## Foglio di supplemento alla "Gazzetta ufficiale,, n. 120, lunedì 23 maggio 1910.

## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

## Ufficio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di DICEMBRE 1909

<u> </u>	ATTESTA					tiva Afti
og	0.2	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	priva
Giorne del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata delle privativi e dei prolungamenti
			I. — Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
8	297-204	100142	l. Agneni Agnenio, a Roma	Selezionatrice Agneni, ossia perfezionamenti alle macchine pulitrici selezionatrici del seme di trifoglio, erba medica, barbabietole, avena, orzo, segala, grano ed altre semenze foraggere e leguminose	% gennaio 1909	1
11	298-6	100714	2. Allorio Guido, a Vercelli, e Cappa Giulio, a Torino	Automobile agricola azionata da motore a scop- pio atta ad ottenere un nuovo metodo di aratura funicolare diretta	11 febbraio >	3
16	298-131	96102	3. Bamford Joseph, a Beaconside (Gran Bretagna)	Innovazioni nei voltafieno o raccattafieno (Ri- vendicazione di priorità dal 4 giugno 1907)	3 giugno 1908	6
14	298-70	100183	4. Bensel Ernst Gustav e Reinboth August Bruno Ernst, a Lipsia (Ger- mania)	Macchina da falciare i prati	7 gennaio 1909	1
27	299-69	100744	5. Canevari Giovanni fu Raffacle, a Roma	Processo per la produzione di un mangime completo pel bestiame sulla base alimen- tare di farina di sansa esausta di olive	23 febbraio 🖫	1
18	298-195	102197	6. Celli Augusto, a Pavia. (Prolun- gamento)	Apparecchio irroratore montato su carro e funzionante per il movimento delle ruote del carro stesso	ll maggio >	4
<b>2</b> 3	299-43	99496	7. Certani Annibale, a Bologna	Nuovo ravagliatore Certani	19 dicembre <b>190</b> 8	3
<b>2</b> 9 .	299-147	103090	8. De Antoni Luigi, a Dueville (Fran- cia). (Prolungamento)	Applicazione del contatore di sacchi alle treb- biatrici e sgranatrici	26 giugno 1909	3
<b>2</b> 8	299-120	103097	9. De Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. (Prolungamento)	Perfezionamenti alle trebbiatrici	25 id. <b>&gt;</b>	5
18	298-196	102290	10. Deroin Prosper, a Charenton (Fran- cia). (Prolungamento)	Engrais insecticide	23 aprile	9
6	297-155	100106	11. Deyl Vaclav Otakar, a Praga (Austria)	Arutro con dissodatore di fondo	14 gennaio >	6
14	298-82	101632	12. Domenech José, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Appareil pour l'amélioration des vins, des hui- les, des bières et des liqueurs	2 aprile >	ı

1	attestat	14 4 4 4 4 4 A				ativa enti
Gi rno del rilascio	Numero del registro attestati	N.del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privative e dei prolungamenti
20	<b>29</b> 8-229	102306	13. Gillies Alexander, a Terang (Australia) (Prolungamento)	Perfezionamenti negli apparecchi pneumatici per mungere il latte	l maggio 1909	6
11	<b>298-</b> 8	100725	14. Giorli Ezio e Viviani Bernardino, a Colle Val d'Elsa (Siena)	Gabbia metallica da torchi per estrarre la parte liquida dalle olive, uve, vinacce, frutti, ecc.	13 febbraio >	1
14	298-75	101791	15. Giusti Taddeo fu Biagio a Mo- dena. (Prolungamento)	Distributore per seminatrice ad alimentazione libera a scarico immediato	18 marzo »	3
20]	<b>29</b> 8-220	100751	16. Heinrich Willy e Klemm Hans, a Dresden (Germania)	Pot à fleurs	25 febbraio >	6
7	297-184	1 <b>001</b> 10	17. Koszegi Karl, a Baia e Szechenyi Emil, a Vaiszka (Ungheria)	Outil pour machines à travailler la terre, et destiné à retourner le sol et la chaume et à ameublir à grand fond	15 gennaio »	6
11	298-20	103092	18. Li Gotti Matteo di Calogero, a Palermo. (Prolungamento)	Staccio per erbaggi, frutta e legumi	30 giugno »	3
13	<b>298-5</b> 9	100742	19. Malkemaschinen kompagniet Patent Gandil Limited, a Copenhagen (Danimarca)	Dispositif de réglage pour les machines à traire	23 febbraio >	6
4	<b>297-122</b>	<b>9</b> 9288	20. Marietti Giovanni Domenico fu Pietro detto Cornet, a Forno Ri- vara (Torino). (Attestato comple- tivo)	Cesoia da svettare, a doppio filo, tagliante nei due sensi	19 novembre 190	8 –
6 .	297-146	99306	21. Maw Percival Trentham, a Nut- field Surrey (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les appareils pour ras- sembler le foin	5 gennaio 1909	6
28	299-114	102935	22. Paniere Giuseppe, a Nizza Mon- ferrato (Alessandria). (Prolunga- mento)	Perfezionamenti nelle valvole delle pompe per irroratrici e simili	4 giugno >	3
1	₹97-40	103312	23. Pugliese Alberto fu Antonino, in Asmara (Colonia eritrea). (Pro- lungamento)	Frantumatoio per sgusciamento del frutto di palma dum	28 id. »	2
22	<b>2:0 24</b>	102446	24. Rossini Dario e Tocchi Domenico, a Roma. (Prolungamento)	Snocciolatrice per sansa di olive	19 maggio »	5
4	297-116	99215	25. Sessa Camillo, a Milano	Pompa aspirante e premente per uva pigiata e mosti	27 novembre 190	8 3
6	297-150	104747	26. Silva Luigi di Giuseppe, a Pia- cenza	Pesatore rotativo automatico per cereali, applicabile a trebbiatrici	24 settembre 1909	4
10	297-2-7	101846	27. Vahle Gottlieb e Grabe Heinrich, a Bidefeld (Germania). (Prolun- gamento)	Tagliatrice per prodotti agricoli ed orticoli	29 marzo »	1
22	<b>29</b> 9-9	100375	28. Ventzki August, a Grandenz (Germania)	Crochet d'attelage élastique pour charrues et autres instruments arataires. (Rivendica- zione di priorità dal 23 seitembre 1908)	11 gennaio »	15
2	297-69	101595	29. Vigo Pietro di Paolo, a Catania. (Prolungumento)	Macchina per estrarre l'essenza ed il succo da- gli agrumi	30 marzo »	1

<del>(2011</del>	ATTEST			A PART OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE P		: 8
	2 0 1	stro	TITOLARE	TITOLO	Data o el deposito	la priva ungame
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della donanda	durata della privativ e dei prolungamenti
	<del></del> -	12				
			II. Alimenti e bevande diverse.			
28	299-104	100140	Aktiengesellschaft für Verwertung von Kaffee Patenten, a Budapest, (Ungheria)	Procédé de fabrication d'un extrait de café solide contenant du sucre	19 gennaio 1909	1
29	299-122	94286	2. Barzanò & Zanardo (Ditta), a Roma	Apparecchio mescolatore per la fabbricazione di un pane che in conseguenza dell'ag- giunta di sostanze farinose da un grande rendimento e si conserva fresco per molto tempo	7 marzo 1908	3
2	297-67	101579	3. Bongiorno Antonio fu Michelan- gelo, a Girgenti (Prolungamento)	Nuovo forno razionale igienico economico per cuocere pane, sistema « Bongiorno »	26 marzo 1909	3
21	298-244	98690	4. Carlson Carl Ad., a Stockholm	Procéde de barattage	15 ottobre 1908	6
14	298-61	98910	5. Chwatal Riccardo B. fu Francesco Saverio, a Napoli	Processo per la coltura e conservazione di fer- menti di uva cotta, debitamente preparata, allo scopo di averli vigorosi e saporiti, e sia in forma compatta che liquida	14 novembre >	.3
13	298-122	101840	6. Coppini Jnizio fu Luigi, a Milano, (Prolungamento)	Forma da pasta alimentare per fabbricare penne o maltagliati	29 marzo 1909	6
18	298-179	98813	7. Daverio Henrici e C. (Ditta), a Zurigo	Brosse mobile pour plansichters à mouvements oscillatoire circulaire. (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1908)	3 novembre 1903	6
4	297-137	100630	8. Funck Paul e Funck Otto, a Stutt- gart (Germania)	Machine à plier et à deposer des filaments de pâte tels que nouîlles, vermicelles etc. (Ri- vendicazione di priorità dal 17 febbraio 1908)	17 febbraio 1903	6
18	298-192	102175	9. Heudebert Charles Antoine, a Nan- terre (Francia) (Prolungamento)	Nouveau pain de gluten et son procédé de fa- brication	29 marzo >	6
13	298-193	102176	10. Lo stesso (Prolungamento)	Nouveau genre de pain avec caséine et son procédé de fabrication	29 id. »	в
23	299-48	100033	<ol> <li>Kern William Stoddart, a Wilkes- Barre, Pennsylvania (S. U. d'A- mérica)</li> </ol>	Porfectionnements dans les machines à me- langer et à filtrer	30 dicembre 1908	6
20	298-202	100112	12. Labarrère Victor, a Lourdes (Fran- cia)	Système de fermeture hermétique pour boites à conserves alimentaires. (Rivendicazione di priorità dal 20 gennaio 1908)	15 gennaio 1909	3
29	299-133	99522	13. Mucchi Giuseppe di Venceslao, a Torino	Nuovo tipo di bacina oscillante per confetti	4 dicembre 1908	3
20	<b>298-201</b>	97834	14. Pini Ernesto, Melloni Alessandro e Bono Adolfo, a Bologna	Processo per ottenere dai cascami dell'indu- stria delle conserve e degli estratti di po- modoro, un liquido acidulo zuccherino, estratto bianco di pomodoro, mangimi, ma- teria grassa oleosa, concimi azotati	10 settembre »	3

ATTESTATO						- 6
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	ulurata della privativ e dei prolungamenti
27	299-77	100384	15. Polione Felice, a Torino	Macchina per pulire le budella destinate alla confezione dei salami	14 gennaio 1909	3
28	299-99	, 103081	16. Schneider Jaquet & C. G. m. b. H., a Strassburg-Königshofen i, Els. (Germania). (Prolungamento)	Distaccatore con coclea d'alimentazione per la macinazione del grano	12 giugno »	1
11	298-27	101852	17. Siegel Albert, a Landau (Pfalz). (Prolungamento)	Apparecchio per filtrare	30 marzo »	6
24	299-58	102801	18. Società Anonima per Griglie e Forni Virgili, a Genova. (Prolun- gamento)	Forno per la cottura del pane ed altri com- mestibili a riscaldamento e raffredda- mento rapido ed essiccatoio termico ra- pido	7 giugno »	1
28	299-94	102772	19. van Gülpen Alexius, a Emmerich alRh. (Germania). (Prolungamento)	Apparecchio per la torrefazione del caffè malto e simili	24 maggio »	9
15	298-98	10 <b>3644</b>	20. Venditti Luigi, a Napoli	Refrigerante a circolazione per l'esaurimento rapido e completo degli scoli nella fabbri- cazione dello zucchero	20 luglio »	2
24	299-57	102800	21. Virgili Felicissimo, a Roma. (Pro- lungamento)	Forno aerotermico per la cottura del pane, biscotti, ecc.	7 giugno >	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
31	299-184	1 <b>007€4</b>	l. Aktiebolaget Elektrometall, a . Stockholm (Svezia)	Procédé et appareil pour production ou fusion électrique du fer et de l'acier	26 febbraio 1909	6
7	297-181	97062	2. Bianco Celestino, a Torino	Nuovo procedimento per la zincatura elettro- litica	15 luglio 1908	3
10	297-224	1 <b>01</b> 818	3. Continuous Rail Joint Company of America, a Newark (S. U. d'A- merica). (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines servants à la fabrication des éclisses	27 marzo 1909	3
22	209-25	102461	4. Friedlander Robert, a Berlino. (Prolungamento)	Processo per rendere atte ad essere lavorate in alti forni materie che devono essere trattate in essi mediante formazione in mattonelle	21 maggio >	1
30	299-170	100805	5. Imperatori Luigi fu Enrico, a Mi lano	Nuovo processo di trattamento dei lingotti di acciaio per ottenere economicamente dagli stessi il massimo quantitativo di pro- dotti buoni finiti	10 febbraio »	6
18	298-199	102321	6. Leuschner Carl, a Friedrichssegen Lahn Francoforte (Germania). (Prolungamento)	Processo elettro-magnetico di separazione ad umido dei minerali	21 aprile >	1
13	298-59	101932	7. Nichols Chemical Co, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Système de four destiné au grillage des mi- nerais	29 id. >	9
29	299-148	103093	8. Oddo Giuseppe, a Pavia. (Prolungamento)	Forno per la produzione simultanea di zolfo fuso e di anidride solforosa	28 giugno >	3

Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE	TITOLO		
Gior del ril	Num del reg attes		•	molo	Data del deposito	ella pri Olungan
		N. del re gene	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
29 2	299-150	103095	9. Oddo Giuseppe, a Pavia (Prolun- gamento)	Processo di trattamento del minerale di zolfo per la separazione della parte ricca di zolfo	28 giugno 1909	3
14 2	298-71	99879	10. Spirek Carlo, alla Miniera del Cor- nacchino (Grosseto). (Prolunga- mento)	Four à calciner et à griller les minerais y compris la calcination et le grillage de tous les minerais sulfureux et de tous les carbonates	30 dicembre 1908	2
30 2	299-177	102885	<ol> <li>Titan Gesellschaft mit beschränk- ter Haftung, a Dresda (Germa- nia). (Prolungamento)</li> </ol>	Processo per la produzione o isolamento di metalli, metalloidi e loro leghe	16 giugno 1909	1
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno é e delle pietre.			
17	<b>29</b> 8-165	99380	l. Baillot Alphonse, a Haybes sim. e Paris Joseph, a Parigi	Machine à mouler et à démouler mecanique- ment. (Rivendicazione di priorità dal 6 gen- naio 1908)	11 dicembre 1908	3
7 2	297-170	105096	2. Boldi Marc'Aurelio, a Roma (Attestato completivo)	Materiale di legno rinforzato cementato e pro- tetto per la sollecita ed economica costru- zione di edifizi, di recipienti, di galleg- gianti, di difese di opere idrauliche, di dia- frammi sordi, coibenti ed idrofughi	2 ottobre 1909	_
6 2	297-158	100131	3. Bomborn Bernhard, a Berlino	Mandrin de serrage à centrage automatique	18 gennaio >	6
29 2	299-143	102811	4. Briede Otto, a Benrath presso Düs- seldorf (Germania). (Prolunga- mento)	Laminoir avec dispositif d'entraînement pour l'étirage des tubes sans soudure	8 giugno 🔻	9
20 2	298-214	99473	5. Brinkmann Morris Weil, a New York (S. U. d'America)	Appareil à affûter. (Rivendicazione di priorità dall'11 dicembre 1907)	10 dicembre 1908	6
20 2	298-218	99832	6. Crittall Francis Henry, a Manor Works (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nella fabbricazione di griglie in metallo e nell'apparecchio relativo. (Ri- vendicazione di priorità dal 16 gennaio 1908)	15 id. >	15
2 2	297-75	100635	7. Heidenstam von Werther Anders Gustaf e Friedemann Karl Louis Felix, a Stockholm (Svezia)	Processo per l'iniezione del legname	18 febbraio 1909	6
27 2	299-84	102680	8. Hooker Leslie Edwin, a Bingham- ton, e Clowney Abram Mesier, a New York (S. U. d'America). (Pro- lungamento)	Metodo per fabbricare articoli metallici tubo- lari	3 giugno »	3
9 2	297-216	100669	9. Hooker Leslie Edwin, a Pawtu- cket (S. U. d'America)	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di un nuovo tipo di tubo metallico e pro- dotti con esso ottenibili	2 febbraio >	6
13 2	298-37	100685	10. Hulot Henry, a Parigi	Machine à bouter des fils métalliques de tous genres, de profils, de sections et de lon- gueurs quelconques	l id. »	3
4 2	297-119	99796	11. Jahnke Otto, a Kattowitz (Ger- mania)	Brides d'accouplement pour tuyaux en fer forgé	4 gennaio »	6

<u> Alberta</u>			Charles and the control of the contr	Secretaria de la composição de la compos	the control of the second section of the section of the second section of the section o	<u></u>
	ATTESTA	TO	·	i l		ativ
<del></del>	<del></del>	1.	, TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	durata della privativ o dei prolungamenti
o Scio	stro ti	istr	IIIODARA			S I
iorn rila	imel regis	rog	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	a de pro
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	_			ırat dei
	, ,	z	^		1	30
9	297-191	99565	12. Lardo Silvio B. e Monteverde	Trapano a motore trasportabile sistema Mejani	17 dicembre 1908	_
•	100		Luigi, a Chiavari (Genova). (At-	}		
			testato completivo)	Daniel di una marica la ma di	22 gennaio 1909	1
15	298-115	100152	13. Mastrolorenzi Oreste e Tropea Annibale, a Roma	Presenza ed impiego di una speciale lega di alluminio destinata alla fabbricazione dei	22 gennaio 1909	*
	1		•	ferri per equini e per calzature in genere e per qualunque altro impiego che si possa		
	1.			ottenere con tale fusione	-	
_	807.00			But land to short someth because at h	22 febbraio >	6
3	297-89	100660	Mohr Adolf, a Holfheim ilTannus, presso Francoforte alm (Ger-	Porte-lames de sûreté servant à parer et à faire les moulures et ayant un profil ap-	25 lebbraio \$	"
			mania)	proximativement circulaire		
					95 manns	3
2	297-64	101562	15. Piaggio e C. (Ditta), a Sestri Po- nente (Geneva). (Prolungamente)	Nuovo metodo di conservazione del legno	25 marzo »	3
	į t	( /	none (constant (rrotangumonts)			
31	299-188	1 0084/ į	16. Sacerdoti Camillo fu Angelo, a	Macchina universale per la lavorazione del	15 febbraio >	3
	1		Miano	legno		
3	297-84	<b>l 005</b> 1 10	17. Società Acciaierie, Fonderie Pie-	Innovazioni nella formatura di materie pla-	29 gennaio »	3
- 1	1	,	montesi, a Torino	stiche specialmente applicabili alle mac- chine per la formatura usate in fonderia		
1	Y	(				
2	297-60.	10062, I	18. Società Deville Pailliette Forest,	Procedé et machine pour le moulage des pièces	15 febbraio >	3
~ ]		10005.	a Charleville (Francia)	à séparation		
	007.0	ii	19. Società Fabrik Metall-Industrie	Outil pour l'enfoncement d'agrafes en forme	9 ottobre 1908	1
3	297-95	98569	Winter & Adler A. G., a Vienna	d'U et de leurs lancettes dans des caisses		
l					15 fabbraia 1000	15
2	29,7-57	1006127	20. Stüting Heinrich, a Witten a. d. Ruhr (Germania)	Laminoir à plusieurs paires de cylindres di- sposées l'une derrière l'autre pour le la-	15 febbraio 1909	15
,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	minage de tubes sans soudure		Ì
22	299-28	1026( )8	21. Ver einigte Schmirgel und Maschi-	Formatrice meccanica per fonderia	5 giugno >	1
	Ì		nen Fabriken A. G. vormals S. Opp renheim & C.º und Schle-			
•			singer & C.º, a Hannover Hainhotz (German, a). (Prolungamento)			
18	298-186	99.499	22. Vernet Arthur, a Dijon (Francia)	Machine à cisailler pour fers à cornière. (Ri-	25 novembre 1908	3
	}			vendicazione di priorità dal 27 novembre 1907)		
ni.	907 100	1202	So was Propose Josephine a Gainfarn	Procedé pour la teinture des bois	22 marzo 1909	1
3'	297-102	47ر 1015	23. Von Brenner Joachim, a Gainfarn press o Voeslan (Austria), (Prolun-			
			game nto)	Duraidi nama mannin an la man las lita en animas	22 febbraio >	6
3	297-90	100665	24. Wright Vincent William, a Ko- noska, Wisconsin (S. U. d'Ame-	Procédé pour vernir ou laquer les lits en cuivre	22 lebbraio >	"
			rica)	<b>t</b>		
27	299-73	100280	25. Ziegler Johann Jakob, a Wildberg	I-rocesso e macchinario per la fabbricazione di reti di filo metallico con verghette infila-	14 gennaio >	6
			(Germania)	Seri di mo mesameo con vergnesse imma-		
			V. Generatori di vapore, motori,			1
			macchine diverse ed organi delle macchine.			
10	297-24( )	100696	1. Agudio Paolo, a Torino	Elevatore a due funi continue	5 febbraio 1909	1
1	· /		,		J	•

and the same of th	ATTESTA	то				ativa enti
Giorno del ribascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO .della invenzione o scope <b>rta</b>	Data del denegito della domanda	durata della, privativ e dei prolungamenti
17	298-161	98901	2. Aktiengesellschaft Brown Boveri & C., a Baden (Svizzera)	Dispositif pour éviter le surréglage de la valve d'admission dans les turbines à vapeur ou à gaz avec distribution par machines auxi- liaires. (Rivendicazione di priorità dal 21 agosto 1908)	9 novembre 1908	6
22	299-17	99948	3. Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino	Anello di guida per pompe pneumatiche a forza centrifuga. (Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1908)	18 dicembre >	6
22	299-14	99483	· 4. Andreini Corrado fu Ippolito, a Grosseto	Rubinetto a getto intermittente per condut- ture ad alta pressione senza colpo di ariete	23 novembre 1908	2
16	298-139	98424	5. Apjohn James Henry, a Londra	Persectionnements aux mécanismes de chan- gement de vitesse. (Rivendicazione di prio- rità dal 21 dicembre 1907)	3 ottobre >	6
22	299-1	100071	6. Appleton William Morten e Bur- nell Walter, a Weston Somerset (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei motori a combustione in- terna a due tempi. (Rivendicazione di priorità dal 20 gennaio 1908)	11 gennaio 1909	6
10	297-239	100693	7. Audoli Luigi, a Torino	Giunto ermetico ad anello elastico per unione di tubi metallici a vite	3 febbraio 1909	2
17	298-155	102381	8. Barbezat Alfred, a Enghien-les- Bains (Francia). (Prolungamento)	Turbine à vapeur et à gaz	10 maggio  >	2
29	299-134	100244	9. Baulino Carlo fu Federico e Pe- coraro Nino, a Livorno	Apparecchio indicatore di velocità	24 gennaio >	2
11	298-3	100501	10. Beale Carroll e Moore David Pel- ton, a Washington	Innovazioni nei meccanismi di comando a tur- bina delle valvole idrauliche. (Rivendica- zione di priorità dal 5 febbraio 1908)	28 id. >	6
<b>2</b> 8	299-98	103040	<ol> <li>Bonelli Giacinto di Sebastiano, a Novi Ligure (Alessandria). (Pro- lungamento)</li> </ol>	Perfezionamenti nelle macchine per la com- pressione degli agglomerati	18 giugno >	3
2	297-74	99350	12. Boys Charles Vernon, a Westmin- ster, Londra e Tierney John Wil- bur, a Londra	Appareil perfectionné pour produire un mou- vement alternatif rapide. (Rivendicazione di priorità dall'11 dicembre 1907)	18 novembre 1908	6
23	299-41	98410	13. Brandt Pierre, a Pietroburgo	Dispositif d'étanchéité pour machines et appa- reils hydrauliques et pneumatiques consti- tué par une manchette extensible	30 settembre >	6
28	299-93	102770	14. Briefs Fritz, a Düsseldorf (Germa- nia). (Prolungamento)	Tuyau en plomb pour vapeurs à haute pres- sion	22 maggio 1909	5
29	299-138	103936	15. Brunelli Giov. Batta, a Bologna	Apparecchio epuratore dell'acqua per alimen- tazione delle caldaie a vapore nell'interno delle medesime	26 luglio >	3
13	298-41	101331	16. Cibele Francesco, a Vicenza. (Pro- lungamento)	Apparecchio a pressione d'aria per ¦il solleva- mento di liquidi	26 marzo >	5

				A STATE OF THE STA		
	ATTESTAT	ro		·		durata della privativa e dei prolungamenti
		9	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	priv
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale				ella olun
i i i	um regi	l reg	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	a de i pr
del	del	N. de				urat e de
-	1	Z			·	
	1	'				
18	298-190	100318	17. Cleiren Charles, a Bruxelles (Belgio)	Mode de transmission de mouvement mécani-	12 gennaio 1909	6
	1		·	que et électrique. (Rivendicazione di prio- rità dal 25 gennaio 1908)		<i>'</i>
20	<b>298-</b> 212	99460	18. Coles David Hamilton, a New- York (S. U. d'America)	Moteur à combustion interne. (Rivendicazione di priorità dal 16 ottobre 1908)	9 dicembre 1908	3
	1		Total (or or a lamoriou)	,		
13	298-38	100686	19. Conradi Julius Samuel, a Belvedere	Perfectionnements aux dispositifs de frein d'écrou	l febbraio 1909	6
			Kent, Tilston Edward, a Rusholme, Manchester Lancaster, e Mas-	d ectou		1
	2		son Peter Watson, a Belvedere Kent (Gran Bretagna)			·
		ĺ	,			
3	297-86	1 <b>0</b> 0638	<ol> <li>Cummings John Frederich, a Providence (S. U. d'America)</li> </ol>	Frein & friction	19 id. >	1
		ļ.,	(3. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.			
23	299-20	100060	21. Daimler-Motoren Gesellschaft, a Untertürkheim (Germania)	Système d'allumage à rupteur pour moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità	9 gennaio >	6
			Ontolival Kheim (Germania)	dal 28 febbraio 1908)		
27	299-66	100649	22. La stessa	Carburatore per motori ad esplosione. (Riven-	20 febbraio >	6
	1	i		dicazione di priorità dall'8 maggio 1908)		
21	298-250	100712	23. Davis Fitzwilliam Richard a Shaw-	Perfezionamenti nei carburatori per motori a	10 id. >	6
	1	1	ford Winchester (Gran Bretagna)	combustione interna (Rivendicazione di priorità dal 22 luglio 1908)		1
	1		04 Day 1 Av. 1 34		1	
<b>28</b> ,	299-109	100752	24. Dayol Joseph Marie, a Marseille (Germania)	Joint à baïonnette et à écraude toujours en prise pour tuyaux et fermetures à tampons	25 id. >	3
	j			ou bouchons		
1	297-43	99038	25. Deutsche Waffen und Munitions-	Roulement à billes à double rangée de faible	13 novembre 1908	1
			fabriken, a Berlino	largeur et avec ouverture d'introduction des billes d'un côté. (Rivendicazione di		
		l		priorità dal 12 dicembre 1907)		
1	267-47	100624	26. Dodge Charles Warren, a Denver	Embrayage à fluide	15 febbraio 1909	6
		1	(S. U. d'America)		ļ	
<b>3</b> 0 5	299-179	102987	27. Egersdorfer Jng Fritz, a Wiesba-	Moteur rotatif à piston plat tournant	2 giugno	3
. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ii		den (Germania). (Prolungamento)			1
<b>9</b> , '	297-218	100697	23. Enrico Giovanni, a Torino	Carburatore a miscela costante per motori a	6 febbraio >	3
•			The state of the s	scoppio scoppio		
10	297-247	100700	29. Lo stesso	Appareil collecteur pour la décharge des mo-	6 id. >	3
10 t	~~~~!	-00700	Lo, avosu	teurs à explosion	6 10.	
10	91	1 <b>0</b> 2764	30. Lo stesso	Inneste a liquide was to wastering details	90 mo	
16	298-129	1U2/04	30. Lo stesso (Prolungamento)	Innesto a liquido per la variazione del rap- porto di velocità fra due alberi	22 maggio >	9
		100000		A	10	
15	293-113	100080	31. Fein C. & E. (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Appareil d'allumage magnéto-électrique à pièces polaires asymétrique pour moteurs	12 gennaio >	6
1	1			à explosions		1.
11	298-4	100707	32. Fester Richard, a Chemnitz (Germania)	Système de joint de tiroir, piston ou tiroir cylindrique, ecc.	8 febbraio 🕟	6
•	,	•	• ,	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	•

	ATTESTA					ng sing at the sing of the same in the single single	
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
27	299-71	98972	33.	Foster Arthur Reginald John e Ha- milton John James Cecil, a Londra	Perfezionamenti nelle guarniture metalliche, per premi-stoppa. (Rivendicazione di prio- rità dal 20 novembre 1907)	20 novembre 1908	. 6.
28	<b>129-101</b>	98964	:34.	Gli stessi	Perfezionamenti nelle macchine a combustione interna. (Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1907)	19 id. >	6
13	298-53	101854	:35.	Garuffa Egidio, a Milano. (Prolungamento)	Gasogeno e depuratore a gas povero e loro applicazione alle locomobili a gas povero	31 marzo 1909	1
28	299-92	102760	36.	Germeau Emile Nicolas Joseph, a Jumet (Belgio) e Bouton Albert Nicolas Ghislain, a Ixelles (Bru- xelles). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux maçonneries de chaudières à vapeur	21 maggio >	6
28	299-107	100389	37.	Goldmann J. (Ditta), a Berlino	Dispositif pour mettre et maintenir en marche les moteurs de tous genres. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1908)	15 gennaio >	6
'9	297-212	98661	38.	Grünwald Teodoro, a Genova	Nuova disposizione per la pulitura di tubi ri- scaldatori e bollitori di caldaie a vapore operante a porte chiuse	3 novembre 1908	3
17	298-159	102424	,39.	Hartoch Julius, a Mosca. (Prolungamento)	Perfezionamenti ai carburatori per motori a scoppio	17 maggio 1909	1
4	297-125	100207	40.	Heilmann Jean-Jacques, a Parigi. (Attestato completivo)	Système de suspension compound équilibrée automatique destiné à reduire à leur minimum les vibrations dans les véhicules automobiles ou autres quelconques circulant sur routes ou sur rails. (Rivendicazione di priorità dal 27 gennaio 1908)	23 gennaio »	-
23	299-45	99547	41.	Heller Otto, a Beuthen O.S. (Germania)	Tuyau sans ancres pour conduites de turbines à haute pression	16 dicembre 1908	6
7	297-171	99645	<b>42.</b>	Hodgkinson James, a Manchester. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les chargeurs méca- niques et leurs accessoires pour foyers de générateurs à vapeur et autres	28 id. >	1
10	297-240	100695	43.	Konomax Rock Drill Syndicate Li- mited, a Johannesburg (Trans- waal)	Perfezionamenti nei motori senza valvole	3 febbraio 1909	6
29	299-141	102627	·44.	Howden Giorgio fu Giovanni, a Napoli. (Prolungamento)	Sistema di muratura per caldaie a vapore tu- bolari a fuoco esterno	24 maggio »	2
16	298-145	102136	45.	Iidia. Fabbrica di Automobili, a Torino. (Prolungamento)	Motore a combustione interna	22 marzo >	2
16	298-134	97884		Kugellagerwerke von J. Schmid- Roost Aktiengesellschaft, a Oer- likon (Svizzera)	Palier à billes pour transmissions. (Rivendica- zione di priorità dal 27 novembre 1907)	14 settembre 1908	6
9	297 <b>-2</b> 01	100136	47.1	Lacour Charles, a Nuilly sps. (Francia)	Pompe rotative reversible	19 gennaio >	6

					era berad and plants income parties and the end	
A	attestat	o				ativ enti
	1 .	2	<b>T</b> ITOLAR <b>E</b>	TITOLO	Data del deposito	duratæ della: privativ e dei prolangamenti
no asci	ero ristr tati	gisti ralo			_	ella. olun
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	tar d
đe	del	Z Z			,	dura e de
Ì	·		1			
0,	200 100	100000	10 +			
31	299-186	100796	48. Lavoix Antoine, a Parigi	Dispositif pour la visite des organes des mo- teurs à mélange fonnant. (Rivendicazione	8 febbraio 1909	3
15	900 05	100100	40 Tenta Huge ed Helenese masses	di priorità dal 19 marzo 1908)		,_
19	298-95	100186	49. Lentz Hugo, ad Halensee, presso Berlino, ora a Mannheim (Ger-	Dispositif pour assûrer l'étanchéité au passage de tiges, axes, arbres, organes analogues	7 gennaio >	15
			mania)			
20	<b>29</b> 8-204	100187	50. Lo stesso	Dispositif de transmission par liquides sous pression. (Rivendicazione di priorità dal 15	7 id. >	15
				gennaio 1908)		
2	297-76	100647	51. Lestat Charles Desiré e Maroni	Perfectionnements dans la fabrication des ta-	20 febbraio >	1
			Joseph Marie, a Vincennes (Francia)	mis et plus particulièrement de ceux em- ployés pour tamiser les couleurs à huile		
4	297-132	99110	52. Marshall Dale, a Cheltescham (Gran	Perfezionamenti relativi ai mezzi per serrare	28 novembre 1908	1
-	201-102	33110	Bretagna)	madreviti e simili su chiavarde e simili e	, 20 110 VOIII DI 01 200	1.
				per serrarle su superficie o l'una all'altra. (Rivendicazione di priorità dal 28 novem-		
				bre 1907)		
3	297-101	101528		Dispositif pour la récuperation de l'huile des	20 marzo 1909	1
			lungamento)	cylindres à vapeur		
11	298-16	101942	54. Mégevet Charles Jules, a Ginevra	Perfectionnements apportés aux radiateurs re-	30 aprile >	9
			(Svizzera). (Prolungamento)	froidisseurs pour moteurs à explosions	loo uprae	
-			*			
7	297-180	101614	55. Merlini Attilio & Ghio Riccardo a Genova. (Prolungamento)	Apparecchio per utilizzare la forza delle onde, dei laghi, dei fiumi, ecc.	30 marzo »	2
00		20720				
30	299-152	99523	56. Mucchi Giuseppe di Venceslao, a Torino	Nuovo mescolatore con sostegno a sfere e mo- vimento con ruote elicoidali	4 dicembre 1908	3
18	298-194	102178	57. Olmo Carlo, a Legnano (Milano). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei cuscinetti a sfere adatta-	30 marzo 1909	3
			(From Remonto)	bili particolarmente ai velocipedi		
29	299-127	100792	58. Ottolini Giuseppe, a Milano	Innovazioni nelle macchine per triturare il ghiaccio	8 febbraio >	3
	ł			ginaccio		,
20	298-215	99474	59. Pribil Adolphe, a Marsiglia (Fran- cia)	Graisseur avec fermeture à bille. (Rivendica- zione di priorità dall'11 dicembre 1907)	10 dicembre 1908	15
				zione di priorità dan 11 dicembre 1907)		
20	299-18	100049	60. Roth Carl, a Zehlendorf (Germania)	Dispositif d'équilibrage pour turbines à pres- sion et à surpression combinées exposées	2 gennaio 1909	6
	ļ			à une poussée axiale extérieure. (Rivendi-		
• •	000 777			cazione di priorità dal 28 luglio 1908)		
17	298-166	99585	tiengesellschaft, a Stassfurt (Ger-	Chaudière d'évaporation en fonte, à tubes Field. (Rivendicazione di priorità dal 4 gen-	20 dicembre 1908	6
			mania)	naio 1908)		
20	298-211	99348	62. Schmidt Charles, a Cleveland, Ohio	Perfezionamenti all'apparecchio d'accensione	10 namanahan	
₩0	200-211	10020	(S. U. d'America)	per motori ad esplosione. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	18 novembre >	6
	•	•	•	ar brioting day to movembre 1801)	1	ı

	ATTESTA'		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	<b>priva</b> tivo igamenti		
Giorno del rilascio	Namero del registro attestati	N. del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dom <b>anda</b>	durata della privativ		
30	299-167	100802	63. Schopp Norbert, a Vienna	Vetro di spia per lubrificatori	9 febbraio 1909	ಗೆ		
24	299-59	102804	64. Schutz Karl, Kunz Stefan e Ebeling Alfred, a Geyer i S (Germania). (Prolungamento)	Motore idraulico	8 giugno >	1		
28	299-112	102748	65. Società Aquila Italiana Frabbrica di Automobili (Anonima), a To- rino. (Prolungamento)	Motore a scoppio a quattro cilindri per uso specialmente nelle automobili	17 maggio >	3		
23	299-37	100429	66. Società Metallurgica Italiana, a Livorno	Tubi bollitori ondulati ad elica e simili	5 febbraio >	1		
21	299-54	102561	67. Société anonyme des Anciens Eta- blissements Panhard et Levassor, a Parigi. (Prolungamento)	Système d'orifices d'entrée d'air additionnelle pour carburatures à réglage automatique	11 maggio >	9		
17	298-163	99055	3.9	Embrayage métallique à disques. (Rivendica- zione di priorità dal 5 dicembre 1907)	16 novembre 1908	3		
9	297-192	99919	69. Stumpf Giovanni, a Berlino. (Attestato completivo)	Sistema di distribuzione per macchine a vapore a inversione di marcia specialmente per locomotive	14 dicembre >	-		
10	297-242	99153	70. Terry Alfred Ernest, a Redditch (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nel dadi per viti. (Rivendica- zione di priorità dal 18 gennaio 1908)	3 id. >	5		
10	297-243	100449	71. Triani Ferdinando di Luigi, a Par- ma	Apparecchio per il riscaldamento preventivo dei vaporizzatori e accenditori per motori a combustione interna	1 febbraio 1909	1		
10	297-225	101844	72. Tuckfield Charles, a East Malesey, Surrey (Gran Bretagna). (Prolun- gamento)	Motore perfezionato	29 marzo >	5		
16	298-132	96817	73. Wakefield Charles Cheers, a Londra	Pertectionnements aux pompes. (Rivendica- zione di priorità dall'11 marzo 1908)	17 luglio 1908	6		
21	298-231	98872	74. Wirtz Luis, a Birmingham (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux embrayages. (Rivendi- cazione di priorità dal 18 novembre 1907)	13 novembre 1908	6		
17	298-158	102401	75. Zaragoza de Grau Riccardo, a Bar- cellona (Spagna). (Prolungamento)	Noveau système d'appareil pour le chauffage de l'eau d'alimentation des générateurs de vapeur	12 maggio 1909	i		
30	299-168	100803	76. Zarniko Gerhard, a Hildesheim (Ger- mania)	Système de broyage comprenant plusieurs moulins à tambour.	9 febbraio »	6		
4	297-115	99211	77. Zuliani Pietro, a Lonato (Brescia)	Meccanismo per cambio di velocità senza in- granaggi	25 novembre 1908	2		
9	297-213	100127	VI. Strade ferrate e tramvie.  1. Ardinghi Augusto, a Roma	Anello per chiusura dei carri ferroviari in ispecie e dei colli in generale	18 gennaio 1909	1		

	ATTESTAT	o				ativa Jenti
Giorno del rifascio	Numero del registro attestati	N. del registro genorale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata dolla privativa o dei prolungamenti
27	299-76	100382	2. Boirault Louis, a Parigi	Appareil de freinage pour wagons	13 gennaio 1909	3
17	298-151	102170	3. Bonnevialle Alexander Charles, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les appareils pour don- ner des signaux électriques particulière- ment pour locomotives de chemin de fer etc.	29 marzo »	4
6	297-148	103086	4. Bono Giulio di Pietro, a Voghera (Pavia)	Serratura automatica per sportelli di carrozza ferroviaria	2 luglio >	1
21	298-233	99825	5. Bowles George Barker, a Londra	Perfezionamenti ai freni applicabili specialmente a quelli per vagoni ferroviari. (Rivendica- zione di priorità dal 13 dicembre 1907)	12 dicembre 1908	6
3	<b>297-</b> 106	101 <b>56</b> 9	6. Brockelbank Thomas Attwood, a Londra. (Prolungamento)	Dispositif d'attelage pour voitures de chemin de fer	26 marzo 1909	1
4	297-136	99758	7. Cecchi Egisto fu Giuseppe, a Li- vorno	Agganciatore automatico dei veicoli ferroviari	28 dicembre 1908	1
20	298-209	1005 <b>8</b> 6	8. Coleman Clarence William, a Westfield, New-Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements aux signaux de chemins de fer et leur équivalent. (Rivendicazione di priorità dal 12 febbraio 1908)	30 gennaio 1909	6
18	298-171	97419	9. Cosulich Attilio, a Graz, Istria (Austria)	Gancio per vagoni ferroviari	17 agosto 1908	1
20	298-206	100469	10. Cumont Fernand & la Compagnie de Signaux Electriques pour Che- mins de Fer, a Parigi	Dispositif de commande pour signaux de po- sition à manoeuvre électrique. (Rivendica- zione di priorità dal 25 marzo 1908)	8 febbraio 1909	3
28	299-91	102747	11. Durazzo Silvio, a Firenze (Prolungamento)	Apparecchio per la verifica di binario ferro- viario sistema S. Durazzo	17 maggio >	6
27	299-80	103935	12. Fogli Ugo e figli (Ditta), a Ferrara	Cesta di sicurezza per gli agganciatori dei va- goni ferroviari	29 luglio >	1
10	297-235	100589	13. Fouchèe Emile, a Parigi	Truc basculant	30 gennaio »	6
3	297-83	99995	14. Gölsdorf Karl, a Vienna	Poche de remplissage à couvercle des tenders	28 dicembre 1908	6
11	298-23	100019	15. Hill George Henry, a Glen Ridge, New-Jersey (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfezionamenti negli apparecchi per il co- mando elettrico di motori	30 id. >	3
11	298-14	101908	16. Jacquemin Joseph Elie Theodule, e Engels Edouard Jacques Am- broise, a St Joss-ten Noode-lez- Bruxelles (Belgio). (Prolunga- mento)	Appareil destiné a répéter sur la locomotive d'un train les signaux optique de la voie et à provoquer le serrage automatique des freins Westinghouse à l'approche d'un si- gnal commandant l'arrêt absolu	26 aprile 1909	1
27	299-83	102668	17. Kessler Nikolaus, e Jelich Johann, a Ragusa (Dalmazia). (Prolunga- mento)	Dispositif électrique émettant des signaux optiques et acoustiques pour éviter les accidents de chemin de fer	l giugno »	,1

					<u> </u>	. d5 .
	ATTESTA	<del></del>	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	privati gamen
Giorno del rilassio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
						] ===
16	298-128	102431	18. Kiekert Albert, a Heligenhaus (Germania). (Prolungamento)	Serratura per porte scorrevoli di vagoni fer- roviari	17 maggio 1909	1
1	297-42	98693	<ol> <li>Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränhter Haftung, a Boxha- gen (Berlino)</li> </ol>	Frein à air comprime pour trains de chemin de fer. (Rivendicazione di priorità dal 31 dicembre 1907)	16 ottobre 1908	1
7	297-182	99334	20. Mantero Davide, a Genova	Dispositivo per l'agganciamento automatico Mantero per vagoni	10 dicembre >	1
15	298-118	100173	21. Masella Eugenio fu Nicola, a Na- poli	Apparecchio per agganciare automaticamente e sganciare i vagoni e carrozze ferroviarie e tramviarie	9 gennaio 1909	1
27	299-78	100390	22. Novaretti Roberto, a Torino	Agganciamento automatico per vagoni ferro- viari	15 id. >	2
18	298-191	101842	23. Pellizzoni Gaetano, a Milano. (Prolungamento)	Apparecchio salvagente per vetture tramviarie e simili	29 marzo >	3
13	298-52	101851	24. Scandolera Umberto, a Milano. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei trolleys per tramvie elet- triche	30 id. >	1
18	298-197	102315	25. Schlichter Jules e Francò Jules, a Wyiregyhaza (Ungheria). (Pro- lungamento)	Appareils protecteurs pour véhicules automo- biles roulant sur rails	20 aprile >	1
27	299-82	102624	26. Società in Accomandita per l'uti- lizzazione delle invenzioni lng Beer, a Venezia. (Prolungamento)	Apparecchio elettro-meccanico per muovere segnali ferroviari	4 gingno >	1
16	298-142	102115	27. Strada Ernesto, a Torino. (Prolungamento)	Nuovo sistema di trazione automoto-funicolare per superare forti dislivelli.	17 marzo >	3
9	297-214	100134	28. Szidon Gabriel e Szidon Wilhelm, a Budapest (Ungheria)	Signal pour annoncer l'approche des voitures	18 gennaio >	1
29	299-149	103094	29. Tosi Cesare fu [Carlo, a Pavia. (Prolungamento)	Gancio di trazione per veicoli ferroviari	28 giugno »	1
30	299-172	102823	30. Wherry William Howard, a Cleveland &Ohio (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei giunti per rotaie elettriche	II id. >	6
3	297-94	98431	31.Witkowitzer Bergbau - und Eisen- hütten - Gesellschaft, a Witko- witk, Morayia (Austria). (Impor- tazione)	Arbre coudé en trois pièces pour locomotives	8 ottobre 1908	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			_
7	297-188	100125	1. Anderson Elias Bernhard e Burgi Fred William, a Rock Falles (S. U. d'America)	Roue à jante fléxible et mobile avec amortis- seurs entre la jante et le noyeu	16 gennaio 1909	6
22	£99-19	100058	2. Bird William Henry, a Strand Green Middlesex (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei cerchi pneumatici. (Riven- dicazione di priorità dal 30 gennaio 1908)	8 id. »	6
	į	t		l	1	

<del>Girlow</del> E	ATTESTAT	1			e se sensit.			rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data de	depos	ito ia	durata della privativa e dei produngamenti
13	298-56	101884	3. Birkigt Marcos, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la construction d'au- tomobiles	22 apr	rile	1909	1
23	299-49	100640	4. Braibant Nestor, a Bruxelles (Bel- gio)	Roue à bandage métallique pour automobiles. (Rivendicazione di priorità dall'8 aprile 1908)	19 feb	braio	>	6
29	299-136	100778	5. Brand André Racine, a Luxeuil (Francia)	Dispositif de porte phares tournants pour voi- tures automobiles. (Rivendicazione di prio- rità dal 14 maggio 1908)	27	id.	>	đ
22	299-29	102699	6. Cavalade Hyppolyte Eugène, a Tou- louse (Francia). (Prolungamento).	Arrache-clou pour pneumatiques de bicyclettes motocyclettes, automobiles et autres véhi- cules similaires	5 giv	igno	>	12
11	298-7	100721	7. Chiorando Benvenuto, a Torino	Sistema elastico a deformazione per vetture	15 feb	braio	>	3
30	299-180	102990	8. Cole John Clarence, a Chicopee Falls (S. U. d'America). (Prolun- gamento)	Bandages de roues	3 gi	ugno	*	9
14	298-87	102160	,	Système de tendeur formant monture de carter pour transmission par chaînes avec dispositif de tension par excentrique à rotule	27 ma	arzo	>	1
10	297-241	98654	10. Corsani Egidio fu Stefano, a Signa (Firenze)	Fanale Corsani ad acetilene in forma di bor- setta per velocipedi	30 ot	tobre	1908	1
1	297-48	100629	11. Dumont Gustave, a Neuilly s <sub>l</sub> S. (Francia)	Voiture automobile	17 fe	bbraio	1909	6
9	297-219	100699	12. Enrico Giovanni, a Torino	Giunto flessibile a cuoio applicato agli auto- mobili	6	id.	*	3
9	297-220	100701	13. Lo stesso	Dispositif de sûreté pour voitures automobiles munies de changement de vitesse à pres- sion d'huile	6	id.	>	3
6	297-153	100101	14. Eveland Samuel, a Philadelphia (S. U. d'America)	Perfectionnements au mécanisme de change- ment de vitesse pour automobiles	14 go	e <b>nnaio</b>	>	6
· 3	297-110	103088	15. Fassio Giuseppe Pietro fu Giovanni Battista, ad Asti (Alessandria). (Prolungamento)	Veicolo a quattro ruote messo in moto da leve a ginocchio coadiuvate da un volante	28 gi	iugno	*	2
20	298-226	102281	16. F. I. A. T. Fabbrica Italiana Auto- mobili, a Torino. (Prolungamento)	Freno adatto particolarmente per le automobili	21 a	prile	>	3
20	298-227	102282	17. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo per dare acqua ai freni, adatto specialmente alle automobili	- 21	id.	*	3
24	299-51	102280	18. La stessa (Prolungamento)	Sistema di registrazione delle aste di comando delle valvole per motori a combustione per uso specialmente nelle automobili	21	id.	>	3

ATTESTATO			The state of the s		Committee of the control of the cont	
Giorno	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale deila privativa	TITOLG  della invenzione o scopertá	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
14	298-65	99798	19. Fornari Gustavo, a Roma	Ruota elastica per veicoli	4 gennaio 1909	1
27	299-68	100741	20. Foster Claud Hanscomb, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Trompe à plusieurs sons pour automobiles et autres usages analogues	26 febbraio >	6
13	298-34	99532	21. Garchey Louis Antoine, a Parigi	Roue élastique pour véhicules	12 dicembre 1908	3
11	298-22	100003	22. Garuffa Egidio, a Milano. (Pro- lungamento)	Automobile misto a benzina ed aria calda com- pressa	29 id. >	1
23	299-36	100192	23. Gauthier Casimir, a Lyon (Francia)	Garniture pour bandages élastiques de roues de véhicules	8 gennaio 1909	3
18	298-178	98802	21. Gesellschaft der Ludw. v. Roll' Schen Eisenwerke, a Gerlafingen (Svizzera)	Support pour vélocipèdes. (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1908)	31 ottobre 1908	6
27	299-75	100381	25. Gibson David Junior, a Perceton, Scuzia (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei cerchioni staccabili per ruote con copertoni pneumatici	13 gennaio 1909	1
23	299-5Q	10 <b>0</b> 643	26. Giraud Julien, a Parigi	Bandage élastique pour roues de véhicules quelconques. (Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1908)	19 febbraio 🖫	3
11	298-24	100596	27. Gruenvald Theodor, a Daruvar Croazia (Ungheria). (Prolunga- mento)	Dispositif de protection pour tramways, auto- inobiles et autres véhicules	4 id. >	1
21	298-245	99865	28. Guidetti-Serra Felice, a Torino	Perfezionamento nel comando dei controller dei veicoli automotori elettrici	28 dicembre 1908	3
30	299-153	99867	29. Lo stesso	Sistema di comando di un veicolo automotore ad accumulatori per mezzo di un timone.	28 id. >	. 3
3	297-98	98699	30. Guilleaume Rudolf, a Mülheim am. Rhein (Germania)	Fourche antérieure pour arçons de selle en tôle d'acier, renforcée au milieu et gra- duellement amincie de part et d'autre	17 ottobre >	6
13	298-57	101916	31. Hamelle Henry, a Parigi. (Prolungamento)	Amortisseur de chocs pour suspension de vé- hicules et autres applications	27 aprile 1909	3
27	299-641	100421	32. Hebert Paul, a Beurath presso 22. Düsseldorf (Germania)	Copertone articolato per cerchioni di veicoli d'ogni specie	4 febbraio >	1
20	298-2 25	102261	33. Huillier Georges, a Parigi. (Prolungamento)	Système de parevent pour voitures	17 aprile >	5
27	29:3-74	100353	34. Kepper Eduard, a La Haye (Paesi Bassi)	Système d'éclairage électrique pour bicyclet- tès, motocyclettes, etc.	4 gennaio >	1

	attestat					ಹ
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
					<u> </u>	
22	299-10	100380	35. Killen Edward Brice, Harris Franck e Stewart Willis Nelson, a Londra	Perfezionamenti ai veicoli mossi da forza elet- trica e meccanica combinate. (Rivendica- zione di priorità dal 25 gennaio 1908)	12 gennaio 1909	6
29	<b>299-</b> 128	100794	36. Lavoix Antoine, a Parigi	Pont arrière pour essieu moteur de voiture automobile. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1908)	8 febbraio >	3
29	299-129	100795	37. Lo stesso	Transformateur de vitesse pour voiture auto- mobile. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1908)	8 id. >	3
16	298-144	102130	38. Mans Albert, a Dieghem (Bruxelles). (Prolungamento).	Amortisseur de chocs pour véhicules de tout genre	20 marzo >	1
14	298-86	102159	39. Messinger Alfred Heinrich, e Pop- per Victor, a Vienna. (Prolunga- mento)	Procédé et appareil pour sécher des déchets industriels tels que tranches de betteraves, vinasse, pulpe, mélasse, engrais chimiques, matières fécales, residus d'eaux perdues de sucreries, etc.	27 id. >	1
10	297-236	100687	40. Milano Giuseppe, a Torino	Perfezionamenti negli apparecchi per lo sterzo delle ruote direttrici dei veicoli	2 febbraio >	3
4	297-127	100641	41. Milardi Vittorio, a Roma. (Attestato completivo)	Sistema di copertone silenzioso e soffice per ruote d'automobili, vetture, ecc.	19 id. >	-
20	298-213	99462	42. Morgan James, a Londra	Perfectionnements aux changements de vi- tesse. (Rivendicazione di priorità dal 9 di- cembre 1907)	9 dicembre 1908	6
2	297-56	100614	43. Nelson Louis : Melvin, a Douglas (S. U. d'America)	Bandage pour roues de véhicules automobiles et autres	15 febbraio 1909	6
4	297-111	98896	44. Paulson Anders, a Breda (Paesi Bassi)	Roue élastique pour véhicules	7 novembre 1908	6
4	297-118	99573	45. Pilaszanovich Anton, a Magya- róuár (Ungheria)	Dispositivo per diminuire le scosse dei vei- coli	19 dicembre >	6
4	297-140	100676	46. Pomoni Nicola e Ambrosioni Gia- como, a Premana (Como)	Sistema di copertura elastica di gomme piene per automobili e simili	4 febbraio 1909	3
3	<b>297-</b> 88	100659	47. Ravinetti Giacinto di Enrico, a Roma	Ruota pneumatica per veicoli ed automobili pesanti	22 id. >	1
21	298-236	99926	48. Société Anonyme des Automobiles Peugeot, a Parigi	Frein pour véhicules automobiles. (Rivendica- zione di priorità dal 27 gennaio 1908)	14 dicembre 1908	3
10	297-226	101845	49. Società La Sans Valve, a Parigi. (Prolungamento)	Chambre à air auto-réparable pour bandages	29 marzo 196 <b>9</b>	9

	ATTESTAT	0				rativa 1enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativ <b>a</b>	T!TOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
11	298-28	101860	50. Talbot (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Nuovo pattino smontabile per cavalli Talbot	31 marzo 1909	3
13	298-54	101855	51. Villoresi Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento)	Ruota per automobili od altri veicoli con cerchio esterno in metallo o gomma mas- siccia nella quale si è ottenuto che la parte centrale mozzo, raggi ed accessori non formi un sistema rigido col detto cer- chio esterno, a mezzo di una camera d'aria che vi è interposta	31 id. >	2
27	299-87	102706	52. Vincart-Mouzin Sylvain, a Nimy- lez-Mons (Belgio). (Prolunga- mento)	Roue élastique pour véhicules	7 giugno »	6
1	297-33	101491	53. von Kandò Koloman, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento)	Comando a manovella per veicoli mossi ad elettricità	12 marzo »	9
21	298-234	99837	54. Webb George, a Monmouth (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei cerchioni per ruote di vei- coli. (Rivendicazione di priorità dal 19 di- cembre 1907)	16 dicembre 1908	6
21	298-235	99856	55. Lo stesso	Perfezionamenti relativi a cerchioni staccabili per le ruote stradali di veicoli. (Rivendi- cazione di priorità dal 18 aprile 1908)	24 id. *	6
			VIII. Navigazione ed aereonautica.			
11	298-13	101859	1. Bucci Dante, a Milano. (Prolun- gamento)	Nuovo proiettile lancia-sagole, sistema Dante Bucci	31 marzo 1909	3
29	299-146	10 <b>3</b> 085	<ol> <li>Chiarloni Marcello fu Giovanni Tommaso e Cajati Ulisse fu Ni- cola, a Spezia (Genova). (Prolun- gamento)</li> </ol>	Autoregolatore a selenio per la rotta delle navi	30 giugno >	2
20	298-208	100585	3. Electric Boat Company, a New York (S. U. d'America)	Perfectionnements aux mécanismes d'observa- tion pour bateaux sous-marins. (Rivendi- cazione di priorità dal 26 febbraio 1908)	30 gennaio »	15
21	298-237	100195	4. Fauber William Henry, a Parigi	Hydroplane	9 id. »	6
3	297-104	101560	5. Forté Léon, a Parigi. (Prolunga- mento)	Ceinture de sauvetage	24 marzo »	6
22	299 <b>-</b> 3	100331	6. Kopsch Friedrich, a Deustsch-Wih- nersdorf (Germania)	Dispositif pour déplacement angulaire de l'axe d'oscillation d'ailes battantes. (Rivendica- zione di priorità dal 10 febbraio 1908)	21 gennaio »	6
6	297-145	99804	7. Lorant Louis e Kormos Béla, a Budapest (Ungheria)	Gouvernail de direction automatique pour ma- chines volantes	5 id. »	1
29	299-139	105309	8. Menotti Angelo Plinio di Luigi, a Novi Ligure (Alessandria)	Dirigibile composto a propulsione centrale	26 ottobre »	1
11	298-5	100710	9. Mitkewitch Wiatcheslaw, a Pic- troburgo (Russia)	Appareil à mesurer les angles et distances pour la marine	9 febbraio »	1
	1	1	l	1	l	i

	ATTESTAT				. 65
Giorno del rilascio	Numero del regist <b>ro</b> attestati	N. del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	della domanda della brivative e dei prolungamenti
3	297-93	97882	10. Pimoule Jules Luc Désiré, a Parigi	Appareil de pr <b>opu</b> lsion sur l'eau	14 settembre 1908 6
16	298-135	<b>9</b> 8034	ll. Robiola Attilio fu Pietro, a Do- modossola (Novara)	Triplano Robiola in alluminio a deformazione ed a forma di freccia	23 id. > I
9	297-215	100539	12. Rocha de Carvalho Carlos Costantino, a Lisbona (Portogallo)	Nouveau propulseur maritime	19 febbraio 1909 1
<b>2</b> 9	299-140	106011	13. Rossi Angelo fu Giulio, a Genova	Aquilone monoplano sistema Angelo Rossi	13 dicembre »
7	297-165	100281	14. Salles Gustave, a Bordeaux (Francia). (Attestato completivo)	Appareil de sauvetage des sous marins et des équipages	14 gennaio > -
10	297-232	100398	15. Sincic Josef, a Buccari, Croazia (Ungheria)	Propulsore navale	1º febbraio » 6
15	298-105	102472	16. Spalazzi Francesco, a Roma. (Prolungamento)	Autoplugrofo elettrico, ossia apparecchio di- retto ad ottenere il tracciato della rotta delle navi e ad indicare automaticamente a distanza gli angoli di rotta	24 maggio » 4
10	297-237	100690	17. Vaniman Melvin, a Gennevil- liers, Seine (Francia)	Hangar transportatly pour ballons dirigeables	2 febbraio > 6
2	<b>2</b> 97-58	100618	18. Włodzimirski Julian, a Kielce (Russia)	Procédé d'enregistrement de la route et de la vitesse des navires	15 id. • 6
14	<b>2</b> 98-63	99786	19. Woodworth Todd-Churchill, a Williams, Arizona (S. U. d'America)	Machine volante	12 gennaio » 6
13	293-182	99048	20. Wright Wilbur e Wright Orville, a Dayton, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines aéronautiques. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	14 novembre 1908 6
<b>22</b> .	299-12	99047	21. Gli stessi	Perfectionnements aux machines aéronautiques. (Rivendicazione di priorità dal 18 novembre 1907)	14 id. » 6
			IX. Elettrotecnica.		
<b>2</b> 3	299-31	97969	1. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C., a Baden (Svizzera)	Dispositif automatique de réglage pour machines électriques. (Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1938)	18 settembre 1908 6
4	297-130	101073	2. Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino. (Attestato com- pletive)	Disposizione per regolare la velocità nei mo- tori a collettore, a corrente alternata	1º marzo 1909 —
18	298-180	98816	3. La stessa	Disposizione per l'esercizio dei motori a cor- rente alternata a collettore per l'aziona- mento di macchine utensili. (Rivendica- zione di priorità dal 4 novembre 1907)	3 novembre 1998 6

Bear to	<b>ेंग्रीकाश</b> ास्त्रकार	 در درسته	PPLEMENTO ALLA GAZZETT		CELLA SE TIMESTALIA	् _
4	ATTESTAT	[U				vatir merat
Giorno del rilascio	nero gistro stati	dat registro generale	TITOLARE	TITOLG  deita invenzione a scoppita	Data del deposito  della domanda	derata cella privati e doi prolungamen
Gio dei ri	Numero del registro attestati	N. C. I.	attrale dei'a privativa			durata c dec
3	297-105	101563	4. Arnò Riccardo, a Milano. (Pro- lungamento)	Contatore a campo Ferraris per la misura esatta dell'energia in un sistema a cor- rente alternativa semplice	25 marzo 1909	3
2	297-73	99344	5. Boeckel Alexandre, Grünberg Oscar, Korvin-Krukovsky Juri e Luxembourg Edouard, a Pietro- burgo	Dynamo à courant continu avec induit et champ tournants et balais fixes, pouvant aussi être utilisée comme moteur	17 novembre 1908	3
22	299-16	99862	6. Bosch Robert (Litta), a Stuttgart, Wurttemberg (Germania)	Mode de réalisation de l'isolement des bobi- nes électriques. (Rivendicazione di priorità dal 12 dicembre 1908)	28 dicembre >	15
27	29/J <b>-</b> 79	101014	7. Capredoni Gaudenzio, a Genova	Rivelatore della temporanea alterazione del campo magnetico interno dei contatori elettrici avvenuta coll'avvicinare all'esterno degli stessi solenoidi, calamite od elettro-calamite.	6 marzo 1909	1
18	298-189	100312	8. Centralstelle für Wissenschaftilich- Technische Untersuchungen G. m. b. H., a Neubalesberg (Ger- mania)	Processo per produrro archi di luce lunghi. (Rivendicazione di priorità dal 1º febbraio 1908)	30 gennaio	1
<b>2</b> 2	299-4	100332	9. Cerebotani Luigi, a Monaco, Ba- viera e Silbermann Albert, a Berlino	Macchina telestampanto elettrica a tastiera. (Rivendicazione di priorità dal 22 gennaio 1908)	22 id. >	3
1	297-41	100512	10. C. G. S. Società Anonima per istrumenti elettrici igià C. Oli- vetti e C., a Milano	Kilowattometro totalizzatore a relais	29 id. >	2
14	298-64	99788	11. Chicago Coil Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements aux bobines d'induction pour l'allumage et autres applications	14 id.	6
13	298-47	101830	12. Compagnie d'Electricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Pa- rigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux coupe-circuits électriques	27 marzo *	3
14	298-79	101829	13. La stessa (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux systèmes de contrôle des moteurs élastiques	27 id. »	3
4	297-138	100651	14. Cruikshank John, a Shamokir, Pennsylvania (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei sopporti dei paralumi	20 febbraio	1
23	299-115	102941	15. Deutsche Wasseund Munitionsfabri- ken, a Berlino. (Prolungamento).	Soneria per telefoni ad intercomunicazione au- tomatica	7 giugno »	4
28	299-116	102942	16. La stessa (Prolungamento)	Apparecchio disgiuntore per l'albero di com- mutazione nei telefoni ad intercomunica- zione automatica	7 id. *	4
29	299-145	102943	17. La stessa (Prolungamento)	Manovra del magnete di comunicazione nei te- lefoni a intercomunicazione automatica	7 id. »	4
14	<b>29</b> 8-67 <b>4</b>	100150	18. Dey Harry Eugène, à Jersey (S. S. U. d'America)	Perfectionnements dans les appareils de contrô- le des moteurs électriques	21 gennaio »	6
3	297-161	99392	19. Egner Carl Emil, a Stockholm (At, testato completivo)	Procede de fabrication de conduites télépho- niques interurbaines	26 novembre 1908	3 -

7 297-162 99441 20. Egner Carl Emil, a Stockholm. Procedé de fabrica niques interur	r:TOLO  Data del de della dom  della dom  dion de conduites télépho- baines  lampe électrique à incandes-  15 gennai	re 1908	durata della privativa
7 297-162 99441 20. Egner Carl Emil, a Stockholm. Procédé de fabrica niques interur	enzione o scoperta della dom  ution de conduites télépho- rbaines	re 1908	
7 297-162 99441 20. Egner Carl Emil, a Stockholm. Procédé de fabrica niques interur	ation de conduites télépho- baines	re 1908	
7 297-162 99441 20. Egner Carl Emil, a Stockholm. Procédé de fabrica (Attestato completivo) procédé de fabrica niques interur	baines	re 1908	
(Attestato completivo) niques interur	baines		
(Attestato completivo) niques interur	baines		
7 297-186 100116 21. Elektrotechnische Spezial kons- Porte-tuline nour	lampe électrique à incandes- 15 gennai	io 1909	١,
truktionen G. m. b. H. Otto Graet- zer, a .Gross Lichterfelde (Ger- mania)	1		
15 298-112 100079 22. Fein C. e E. (Ditta), a Stuttgart Bougie d'allumage avec électrodes les électrodes	pour moteurs à explosion 12 id. intermédiaire disposée entre	>	6
21 298-247 100184 23. Fery Charles, a Parigi Compteur pendula demarrage au		d. »	6
298-21 99434 24. Fessenden Reginald Aubrey, a Manteo North Carolina (S. U. d'America). (Prolungamento)	ive par ondes électro-magné] 3 dicemb	bre 1908	9
31 299-181 99871 25. Fleming Ambrose e la Marconi's Wireless Telegraph Company Limited, a Londra Perfezionamenti n	egli strumenti per rivelare 29 io	d. »	15
1 297-49 100633 23. Jacoviello Felice, a Roma Oscillatore elettric	co. 18 febbra	io 1909	1
tion electro dy	tifs de variation et de réduc- vaamiques de vitesse. (Riven- priorità dal 3 febbraio 1908)	bre 1908	3
24 299-56 102593 28. Johnson-Lundell-Electric Traction Company Limited, a Londra. (Prolungamento) Perfectionnements moteurs électric Traction	apportés au réglage des l1 maggie riques	o 1909	3
testato completivo) ques au moye de temperatur	rrage pour moteurs électrine de résistances à coefficients e positive variables automativendicazione di priorità dal	>	-
11 298-19 101991 30. Meyer Hans Sigismund, a Brema Dispositif de déma	rrage adapté à la partie in- teurs à induction à cou-	o »	3
lungamento) zione elettrost	tinato ad eliminare l'indu- atica delle linee telefoniche sistema Perego Arturo	>	3
27 299-88 102717 32. Porzellanfabrik Kahla, Filiale Hermsdorf Klosterlausnitz, a Hermsdorf s <sub>I</sub> A (Germania). (Prolungamento)	nes électriques 21 maggio	o <b>»</b>	3
1 297-45 100603 33. Reali Gaetano, Venditti Francesco e De Felice Marco Tullio, a Roma Trasformatore di c	corrente elettrica   12 febbrai	io >	6
29 299-131 97214 34. Roux Bernard, a Parigi Procédé pour la fa (Rivendicazione 1907)	abrication d'un corps isolant. e di priorità dal 22 luglio	1908	6
a Genova manomissione	segnalazione di effettuata sui misuratori elettrici per di magnetici esterni	1909	10

tura ir kar			description of the second seco	NO TRUE OF THE PROPERTY OF CHICAGO CATACON SETTING TO CONTRACT THE PROPERTY OF		ed and
	TTESTATO	)		TITOLO	Data del deresito	privativ gamenti
Giorno del rilasc <b>io</b>	Numero del regist <b>ro</b> attestati	N. del registro generalo	TITOLARE  attuale della privativa	della invenzione o scoperta ,	della domanda	durata della privativa e dej prolungamenti
1	297-46	100607	36. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino (Germania)	Collegamento per centrali telesoniche con relais di chiamata collegato costantemente con la linea e che domina i circuiti di chiamata e di segnale di fine, per l'azionamento del segnale di chiamata, oltre al relais di linea essendo adoperato un elettro-magnete ausiliare.	13 febbrajo 1909	15
1	297-50	100534	37. Gli stessi	Dispositivo di contatto per i regoli di collega- mento dei commutatori-invertitori mul- tipli	18 id. >	15
29	299-123	100779	38. Gli stessi	Disposizione di collegamento per organi di di- stribuzione elettrica come relais e simili, in cui l'armatura di distribuzione viene mantenuta in posizione di distribuzione da un circuito d'arresto	27 id. >	15
7	297-183	100104	39. Società anonima Electro Universal Cellino, a Buenos Aires (Argen- tina)	Nuove piastre per batterie secondarie	14 gennaio >	15
3	297-107	101615	40. Società Anonima Industriale Vul- cania, a Genova (Prolungamento)	Palo telegrafico telefonico in cemento armato sistema Vulcania	31 marzo >	2
3	297-100	99803	41. Société Anonyme pour l'Exploita- tion des Inventions d'Etienne Benkö, a Budapest	Element galvanique et son procédé de fonction- nement	5 gennaio >	6
29	299-121	<b>939</b> 56	42. Somigliana Valentino fu Cesare, a Como	Interruttore automatico pel comando di motori elettrici mediante scatto a molla onda di mare	19 febbraio 1908	3
14	298-78	101827	43. Sprague, Electric Company, a Bloom- field, New Jersey (S. U. d'A- merica). (Prolungamento)	Appareil controleur électrique pour moteurs électriques, etc.	27 marzo 1909	3
10	297-249	100719	41. Stassano Ernesto, a Torino	Sistema di trasformazione dell'energia elet <b>trica</b> in calore basato sugli effetti dell'ister <b>esi e</b> delle correnti parassite	13 febbraic >	1
11	298-2;	97698	45. Vogel Otto, a Berlino	Perfectionnements dans les machines à recou- vrir les conducteurs électriques. (Rivendi- cazione di priorità dal 20 settembre 1907)	. [	8 1
21	298-242	95885	46. von der Heyde Eduard Julius, a Berlino	Interrupteur électrique à rupture brusque et à rotation à droite et à gauche. (Rivendi- cazione di priorità dal 5 settembre 1907)	. [	6
1	297-33	101492	47. von Kandò Koloman, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento)	Disposizione di anelli a sfreggimento per mac- chine a corrente altegiata	12 marzo 1909	9 9
1	297-34	101493	48. Lo stesso (Prolungamento)	Modo d'inserzione di elettro motori a scopo di regolozione di velocità	i 12 id. >	9
9	297-208	100147		Perfezionamenti nei forni elettrici	21 gennaio >	6
30	299-158	0075	X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti medicali.  9 1. Bàculo Vincenzo, a Roma	Punta per macchine parlanti a disco	23 febbraio 190	9 3

(ATTACK)		MATERIAL STREET				-
	ATTESTAT			mymot o	Data dal dancsita	rivativa amenti
Giorno , del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa c dei prolungamenti
					Of fahhrein 1000	
<b>3</b> 0	299-159	100760	2. Bordt Adolf, a Mannheim (Ger- mania)	Machine à additionner. (Rivendicazione di prio- rità dal 28 novembre 1908)	26 febbraio 1909	6
2	297-55	100613	3. Casgrain Louis Amedée, a Boston (S. U. d'America)	Tachymètre	13 id. >	15
7	297-169	101461	4. Colzi Virgilio e Bardelli Felice, a Torino. (Attestato completivo)	Persectionnements dans les télémètres	6 marzo »	-
10	297-230	102092	5. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usines à Gaz e Fery Charles, a Parigi. (Pro- lungamento)	Télescope pyromètrique pour la mesure des tem- pératures très élevées	16 aprile »	1
14	298-76	101814	6. Costantini f.lli (Ditta) fu Giuseppe, a Como. (Prolungamento)	Sistema per rendere inalterabile la capacità dei recipienti destinati alla misura di li- quidi e fatti di doghe di legno	27 marzo »	3
7	297-187	100122	<ol> <li>de Ferranti Sebastian Ziani, a Grin- dleford Bridge, presso Sheffield, Contea di York (Gran Bretagna)</li> </ol>	Perfezionamenti nei contatori e misuratori di fluidi	16 gennaio »	6
16	298-146	102137	8. Fawns Katrine Ellen e Kermode Georgine a Ross (Tasmania). (Pro- lungamento)	Distributeur automatique de timbres-poste, tickets ed articles similaires	22 marzo »	1
13	298-48	101831	9. Ferrari Cesare fu Claudio, a Mi- lano. (Prolungamento)	Prospettografo Ferrari, istrumento per ritrarre graficamente una prospettiva	28 id. >	1
17	298-160	102556	10. Fodor Antonio Büky Aurelio e Szabó Emilio, a Budapest (Unghe- ria). (Prolungamento)	Appareil récepteur de messages et distributeur de récépisses	8 maggio »	1
13	298-32	98426	11. Gramophone Company (Italy) Limited, a Milano	Perfezionamenti nei corni amplificatori per mac chine parlanti	5 ottobre 1908	15
14	298-84	101839	12. La stessa (Prolungamento)	Innovazioni nelle macchine parlanti a dischi	29 marzo 1909	3
16	298-147	102138	13. Kermode Georgine, a Ross (Tas- mania). (Prolungamento)	Machine pour la vente de timbres-poste et autres objets analogues	22 id. >	1
10	297-233	100511	14. Herrling Alfred, a New York (S. U. d'America)	Istrumento musicale combinato a vento e a corde	29 gennaio »	1
13	298-33	99180	15. Hull Lycurgus Elvades e Adams James Calvin, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements aux appareils auxiliaires pour instruments à cordes	1º dicembre 1908	6
15	298-102	102093	16. Joly Henri, a Parigi. (Prolunga- mento)	Appareil de synchronisme pour coordonner les mouvements des moteurs d'un phonographe et d'un cinématographes combinés	16 aprile 1909	1
15	298-94	100182	17. Mannheimer Maschinenfabrik Mohr & Federhaff, a Mannheim (Ger- mania)	Bascule automatique du système romaine à curseur	7 gennaio »	3
13	298-58	101929	18. Manufacture d'horlogerie de Bé- thune, a Béthune (Francia). (Pro- lungamento)	Bascule à curseur automatique	29 aprile	1

erron.		FIXE VI		our and the substitution of the control of the cont	CONTRACTOR SECURITION	
	ATTESTA'	ro				durata della privativa e dei prolungamenti
ji ji	5.1	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	<b>pri</b> ingai
orno rilase	mer egist estat	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	<b>della</b> prolu
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del gel	•			rrata dei
	1	z			1	<u> </u>
3	297-81	99877	19. Mastaglio Max, a Berlino	Système d'ajustage de transmission et d'im- pression pour machines à addition et à multiplication. (Rivendicazione di priorità dal giorno 30 dicembre 1907)	29 dicembre 1908	
4	297-134	99372	20. Mengarini Pietro, a Roma	Disposizione per applicare un calendario per- petuo negli orologi a peso	9 id. >	6
22	<b>299-2</b> 6	102691	21. Müller Schlenker, (Ditta) a Schwe- mingen (Germania). (Prolunga mento)	Dispositivo per il caricamento simultaneo a va e vieni del movimento d'orologeria e del meccanismo di sveglia negli orologi	4 giugno 1909	l
28	299-95	102795	22. Ohmer John Francis & Breen John, a Montgomery (S. U. d'America). (Prolungamento).	Compteur avec indicateurs de prix pour le contrôle des recettes dans les omnibus, tramways, etc.	31 maggio >	l
3	297-97	98624	23. Società Orologi Réclame Giorgio Sternfeld & C.i, a Venezia	Meccanismo per ottenere da un asse in rotazione in un unico senso, il movimento alternato ed automatico di due assi resi solidali dallo svolgimento di una striscia di tela, carta, celluloide, ecc.	27 ottobre 1908	1
20	298-222	102235	24. Société Universelle des Appare ls Controleurs, a Parigi. (Prolunga- mento)	Appareil pour le contrôle et l'enregistrement des opérations effectuées par une machine distributrice	6 aprile 1909	12
17	298-169	99823	25. Teste Etienne, a Parigi	Trembleur automatique particulièrement appli- cable aux appareils avertisseurs. (Rivendi- cazione di priorità dal 27 novembre 1908)	12 dicembre 1908	3
17	298-170	99824	26. Lo stesso	Anche démontable pour cornets avertisseurs. (Rivendicazione di priorità dal 28 novembre 1908)	12 id. >	3
29	209-144	102813	27. Trzebinski Julian, a Posen (Ger- mania). (Prolungamento)	Clavier à archet	8 giugno 1909	1
20	298-221	102200	28. Zedlitz Ferdinand, a Habendorf, presso Reichenberg (Boemia). (Prolungamento)	Banc d'essai pour déterminer la résistance à la traction et l'élasticité de fils, rubans et autres corps	17 maggio »	1
			XI. Armi e materiali da gaerra, da caccia e da pesca.			
30	299-160	100789	1. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America)	Perfectionnements aux sopports d'appareils de pointage des canons	8 febbraio 1909	6
24	299-53	102483	2. Browning John Moses, a Ogden (S. U. d'America). (Prolungamento)	Arme à chargement par le recul à canon fixe et fermeture non verrouillable	25 maggio »	1
28	299-117	1030 <b>0</b> 5	3. Ebert Karl, a Colonia a <sub>I</sub> R. (Ger- mania). (Prolungamento)	Arme à chargement par le recul avec ver- rouillage par leviers articulés pliants	5 giugno 🦐	1
28	299-111	102735	4. Johnson Elias Mattison, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei proietti	25 maggio 🖫	3
20	298-217	99765	5. Krupp Fried Aktiengesellschaft, a Essen a <sub>l</sub> R. (Germania)	Proiectile avec fusée reliée au corps du proiec- tile par l'intermediaire d'une gaine de l'oeil. (Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1908)	18 dicambre 1908	15

	TTESTAT		ting a think an shift a mind a mada in dea a than the arm and a man the raine of the manifest of the Computer			ativa ienti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
2	<b>297-6</b> 5	101576	6. Marolda Angelo di Francesco, ad Acqui (Alessandria). (Prolunga- mento)	Goniometro-diagramma graduato pel punta- mento delle artiglierie	31 marzo 1909	1
20	298-216	99740	7. Marrullier Pasquale fu Carlo, a Buenos Ayres	Disposizione speciale delle torri corazzate a bordo delle navi da guerra	12 gennaio »	2
20	298-203	1()0126	8. Martin Thomas, a Saint-Etienne (Francia)	Pistolet à répétition automatique. (Rivendica- zione di priorità dal 29 gennaio 1908)	16 id. >	3
7	297-168	1 <b>0</b> 084 <b>6</b>	9. Mauser Paul, a Oberndorf, a¡Ne- ckar (Germania). (Attestato com- pletivo)	Arme à feu à canon fixe se chargeant par le recul	15 febbraio >	_
30	299-169	100804	10. Lo stesso	Système de magasin pour armes à seu, notamment pour armes se chargeant par le recul	9 id. >	15
16	298-126	102155	11. Mc. Combie Thomas, Gerald Fritz Gibbon, a Monkstown, Irlanda e Mac Jwaine John Bedell Stan- ford, a Foxrock, Irlanda. (Pro- lungamento)	Perfezionamenti nelle mine o proiettili esplo- sivi	25 marzo >	2
7	<b>2</b> 97-166	100300	12. Oesterreichische Waffenfabriks Gesellschaft, a Steyr (Austria). (Attestato completivo)	Dispositif pour l'évacuation des fumées dans les armes à feu, avec réfrigeration par l'eau	18 gennaio >	-
27	299-85	102690	13. Perino Giuseppe, Roma. (Pro- lungamento)	Perfezionamenti nelle mitragliatrici	4 giugno >	1
11	298-17	101976	14. Rheinische Me a'lwaaren und Maschinenfabrik Aote lung Sömmerda, a Sömmerda (Gerania). (Prolungamento)	Fusée à simple ou à double effet pour obus à charge brisante dans laquelle le détonateur est relié solidement au corps de la fusée	6 maggio »	9
23	299-32	99539	15. Shonnard Harold Waldron, a East Orange, New Jersey (S. U. d'A- merica)	Meccanismo di propulsione perfezionato per torpedini sottomarine ad autopropulsione. (Rivendicazione di priorità dal 21 febbraio 1908)	15 dicembre 1908	6
2	297-77	100648	<ol> <li>Sterbini Pio fu Lodovico e Par- meggiani Tancredi, fu Alfredo, a Roma</li> </ol>	Sistema di applicazione della vanghetta di fanteria al fucile Mod. 1891	20 febbraio 1909	1
± <b>18</b>	298-17 <b>3</b>	<b>9</b> 85 <b>7</b> 9	17. Unge Wilhelm Theodor, a Stock- holm (Svezia)	Dispositif de mise à feu pour les torpilles aé- riennes, les fusils, etc. (Rivendicazione di priorità dal 28 aprile 1908)	12 ottobre 1908	15
18	298-181	98578	18. Lo stesso	Dispositif pour attacher des cordes des cables ou quelque chose de semblable aux projec- tiles rotatifs pour les emporter dans l'air. (Rivendicazione di priorità dal 22 maggio 1908)	12 id. >	15
11	<b>2</b> 98 <b>-</b> 15	1019 <b>3</b> 9	<ol> <li>Whiting William John, a Birmin- gham (Gran Bretagna). (Prolun- gamento)</li> </ol>	Perfezionamenti nelle armi da fuoco automa- tiche	30 aprile 1909	5
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
16	<b>2</b> 38-149	102182	1. Fisch Maurus, a Vienna. (Prolungamento)	Appareil pour aider la respiration physiologique et régler en même temps l'activité cardiaque ainsi que toute la circulation sanguine	1	1

	ATTESTAT					vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO . della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
				<u>'</u>		
17	298-157	102395	2. Focketyn Jack, a Anversa (Belg i) (Prolungamento)	Ceinture de sauvetage	ll maggio 1909	1
11	298-30	103462	3. Golfieri Alessandro, a Milano. (Pro- lungamento)	Poppalatte o mungitore, apparecchio per l'estra- zione del latte della donna puerpera o lat- tante	30 giugno »	5
3	297-87	100656	4. Hollerbach Theodor, a Achaffen- burg (Germania)	Appareil pour exercices de gymnastique thé- rapeutique	22 febbraio >	6
27	299-67	100734	5. Levi Leone, a Genova	Eudoscopio ad acetilene o ad altra sorgente luminosa con o senza apparecchio d'in- grandimento, permettente la medicazione locale	16 febbraio »	15
22	299-2	100262	6. Miramond de Laroquette Marie François August, a Nancy (Fran- cia)	Radiateur photo-termique. (Rivendicazione di priorità dal 19 marzo 1908)	27 gennaio »	3
7	297-173	101552	7. Müller Eugen Konrad, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Appareil vibrateur électromagnétique pour massage	23 marzo »	6.
11	298-11	101856	8. Pennavaja Gesualdo, a Milano. (Prolungamento)	Meningoclisma, ossia lavatore delle meningi	21 id. >	2
13	298-55	101862	9. Plobner Therese, a Monaco (Germania). (Prolungamento)	Apparecchio per preservare le orecchie dai rumori eccessivi e dalle correnti d'aria	31 id. »	1
7	297-177	101604	10. Pontanari Edoardo (Ditta), a Fi- renze. (Prolungamento)	Separatore idraulico per pozzi-neri	23 id. »	1
14	298-72	10142*	11. Schleiniger Christian Adolf e Boz- zelli Spero, a Firenze. (Prolunga- mento)	Procédé et appareil pour désinfecter des linges et objets quelconques, en particulier les linges et outils des coiffeurs	31 id. »	1
16	298-121	101835	12. Sasso Federico, a Milano. (Pro- lungamento)	Pozzo-nero asettico, igienico, automatico	29 id. >	3
1	297-36	101523	13. Schoeller Charles, a Parigi. (Pro- lu <b>n</b> gamento)	Désagrégateur melangeur pour godoues	18 id. >	1
6	296-147	1001,08	14. Schwarz Friedrich e Tauss Hein- rich, a Vienna (Austria)	Siringa per iniezioni	14 gennaio »	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
2	297-59	100618	1. Abel Friedrich, a Offenburg, e Kux Heinrich, a Karlsruhe (Germania)	Processo per la rapida erezione di edifizi di ogni specie	15 febbraio 1909	I
2	297-78	10066€	2. Bauartikel-Fabrick A. Siebel, a Kath, presso Düsseldorf (Germa- nia)	Dispositivo di collegamento per parti di case di legno smontabili e di baracche per- manenti	22 id.	1
7	29 <b>7-</b> 176	101601	3. Buccella Alfonso fu Antonio, Ca- poferro Gaetano fu Luigi e Mon- delli-Sassinoro Alfredo di Nicola, a Napoli. (Prolungamento)	Sistema di tessitura in ferro e mattoni per co- struzione di mura	30 marzo	1

estance:	<b>P</b> PARTEENAN.	terese e e e		ndersom transportation of the state of the s		en en en
Α	TTESTAT	o				ative enti
		9	TITOLARE	0.10TIT	Data del deposito	priv gam
no ascic	ero jistro tati	gisti rale	Į			olla olun
Giorno del rılascio	Numero del registro attestati	del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei <b>prolunga</b> menti
qe	del	S.			-	đur e d
					[	
17	298-249	100711	4. Büchler Hans, a Zurigo (Svizzera)	Sifone automatico. (Rivendicazione di priorità	10 febbraio 1909	15
				dal 15 febbraio 1908)		
28	299-108	100432	5. Foresti Gio. Battista fu Giacomo	Sistema di costruzione in muratura di casa per	5 id. >	3
			Filippo, a Bologna	abitazione adatta per località soggette a terremoto	1	
10	297-229	102058	6. Gaensslen Friedrich, a Schwaeb,	Valvola di presa d'acqua	8 aprile >	1
			Gmuend (Germania). (Prolunga- mento)	·		
				(D)	F	
21	298-246	100053	7. Goubeant Albert, a Melun (Francia)	Perfectionnements aux portes tournantes. (Ri- vendicazione di priorità dal 10 gennaio 1908)	7 gennaio >	1
	600.00	100154	O Vancour Inlan a Tamanh Altan	Armatura regolabile per costruzioni d'ogni spe-	22 id. »	6
15	298-93	100154	8. Kemeny Jules e Zwack Akos, a Budapest (Ungheria)	cie e processo per farla	14. "	
7	297-189	100602	9. Lassailly Jules, a Jssy-les-Mouli-	Nouveau procédé pour la construction des rou-	2 febbraio »	3
•	207-100	100002	neaux (Francia)	tes chaussées, trottoirs, etc.		
18	298-187	99744	10. Migliardi Giovanni, a Savona (Ge	Porta galleggiante per bacini di carenaggio	25 dicembre 1908	10
-			nova	2		
6	297-157	100123		Persienne se manoevrant de l'intérieur d'une	16 gennaio 1909	6
			(Russia)	pièce		
6	297-149	104259	12. Nahmias Alessandro fu Leone, a Benevento	Nuovo sistema di costruzione con tipi speciali di mattoni ad incastri	31 agosto »	1
			репеленто	di mattoni au incastri		
17	298-152	105181	13. Officine di Borgomanero G. B. Primatesta & C., a Borgomanero	Rubinetto a chiusura automatica e con pre- servazione dai colpi d'ariete	31 marzo »	4
			(Novara). (Prolungamento)	502 (42) 505 - 2 413 505	1	
01	298-241	95442	14. Oesterheld Adolf, a Seelze, presso	Tetto sostenuto da catene. (Rivendicazione di		6
21	280-241	95442	Hannover (Germania)	priorità dal 20 aprile 1907)	lo uprilo	
16	298-124	102127	15. Pastore Benedetto, a Torino. (Pro-	Perfezionamenti nei giunti delle lamiere ondu-	18 marzo 1909	3
10			lungamento)	lati formanti serrande avvolgibili		
3	297-85	100541	16. Pesenti Cesare fu Antonio, ad Al-	Casa destinata pei luoghi soggetti a moviment	4 febbraio >	3
	İ		zano Maggiore (Bergamo)	sismocinetici		
6	297-160	100540	17. Lo stesso	Palo in cemento armato da costruirsi direttamente in opera per condutture elettriche	4 id. »	3
				sistema ing. Pesenti		
24	299-60	103017	18. Pohlmann Fritz, a Schöneberg (Berlino). (Prolungamento)	Système de poutre en ciment armé	7 giugno »	9
			(Doining). (I rotangamonto)			
24	299-52	102450	19. Raky Anton, a Strassburg (Germa- nia). (Prolungamento)	Dispositif de relachement pour les tiges de sondage	19 maggio »	3
						}
13	298-35	99785	20. Ravelli Agostino, a Capriata d'Orba (Alessandria)	Sistema di costruzione di case leggere resistent al terremoto e refrattarie agli incendi	12 gennaio »	1

E.C.	······································	Muneric	on eigen mitte film der eine d	en <mark>koloniar postancia</mark> n okaza oblaneka en 1997 en 1991 an 1892 an 1892 an 1892 an 1892 en 1892 en 1892 an 1892 an	de emiliorement de personant de la company d	्रा : क <b>्या</b>
I	ATTESTAT	o'				durata della privativ dei prolungamenti
		T 0	T\TOLARE	TITOLO	Data del deposito	priv gan
Giorno del rilascio	istro ati	gistr				olla olur
Jiorr rul:	reg	louo louer	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	uta d ei <b>pi</b>
del	Numero del registro attestati	N. det registro generalo				dura 3 d
			***************************************	-at. Apata american ar-phanes / -ee am emerica emplo eig blackarisade biskelbenden bestelbenden diskelbenden		
				- And Andrews And Andrews And Andrews And Andrews And Andrews	14	1
6	297-154	100102	21. Sack Hugo, a Bath, presso Düs- seldorf (Germania)	Procédé pour la fabrication de poutrelles à I avec rebords paralleles	14 gennaio 1909	15
ļ			•		.,	
22	299-7	100361	22. Simonnet Gaston Arthur, a Par- gny-sur-Saulx (Francia)	Genre de hourdis. (Rivendicazione di priorità dall'8 gennaio 1908)	7 id. >	3
			, ,			
10	297-248	100706	23. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera)	Fondation pour machines, pompes et autres appareils destinée aux terrains vaseux et	8 febbraio >	15
			,	mouvants		
15	298-114	100151	24. Vereinigte Maschinenfabrik Augs- burg und Maschinenbaugesell-	Vasca per serbatoi di acqua, gassometri e si- mili	21 gennaio »	15
			schaft Nurnberg A. G., Norimberga (Germania)			}
			` '	D. J.	17 marzo »	
16	298-143	102123	25. Vial Emil, a Bruxelles. (Prolunga mento)	Poche à boue pour bassins de clarification	17 marzo »	1
				and the state of t	O connois	3
<b>3</b> 0	299-154	100064	26. Vianini G. & C., a Roma	Costruzione ad l'elementi cellulari per paesi soggetti a movimenti sismici	9 gennaio >	3
					00	
10	297-231	99169	27. Villa Pietro, a Milano	Forma di terra cotta con piani d'appoggio per rivestimento delle travi in cemento armato	20 novembre 1908	3
				e per la costruzione dei solai a camera d'aria		
9	297-197	101004	28. Viscardini Mario di Francesco, a Genova. (Attestato completivo)	Sistema di fondazioni asismiche	9 marzo 1909	-
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
7	297-172	100065	29. von Rügen Adolph, a Mosca. (Prolungamento)	Basamento per macchine, colonne	9 gennaio »	1
			· .			
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costru-			
			zione.	Machine pour la fabrication d'objets tubulaires	22 marzo 1909	1
2	297-61	101542	[1. Alder-Widmer Cathérine, a Morges (Svizzera). (Prolungamento)	en béton ou autre matière analogues	Nati 20	
				Mattoni usuali bifori	9 gennaio »	3
15	298-117	100163	<ol> <li>Beccari Giuseppe fu Angiolo, a Firenze</li> </ol>	Mattoni usuan bilori	b gennaio "	
			O At A N Giverno A Garage	Ferro tondo a nodi per presa nel cemento	17 febbraio »	1
11	298-9	100733	3. Manfredi Giacomo, a Genova		,	
<b>2</b> 0	298-224	102237	<ol> <li>Perpignani Nicola e Candlot Edou- ard, a Parigi. (Prolungamento)</li> </ol>	Four à ciment à chargement et à décharge- ment continus	8 aprile »	3
			aru, a ranga (ranagaman)	•		
6	297-152	100078	<ol> <li>Siegmann William Gerhardt Friedrich, a Baltimora (S. U. d'A-</li> </ol>	Procédé pour faire des produits de bois arti- ficiel	12 gennaio >	6
			merica). (Importazione)			
18	298-188	100311	6. Smidth FF. L. & C. (Ditta), a Copenhagen (Danimarca)	Procédé et appareil pour préparer des matières par voie humide en particulier pour la fa-	30 id. >	6
1		ľ	ponnagon (Danmaroa)	brication du ciment. (Rivendicazione di priorità dal 27 febbraio 1908)		ł
				•	an fahhmain	
21	298-248	100663	7. Stein Heinrich, a Coln alR. (Ger-mania)	Processo per trasformare scorie delle immon- dizie bruciate nei noti forni in un mate-	22 febbraio »	6
			•	riale granuloso omogeneo. (Rivendicazione di priorità dal 27 febbraio 1908)		
	•	-	=			

Giorno del rilascio Numero	tro ti			,		vat nen
	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	'TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della <b>privati</b> va e dei prolungamenti
28 299-	9-105	100146	8. Fimperi Cesare, a Roma	Perfezionamento alla composizione e fabbrica- zione di materiali laterizi a base di calce deiezioni vulcaniche antiche e recenti, ca- paci di resistere a temperature sia glaciali che elevatissime	21 gennaio 1909	3
2 297-	7-72	93317	9. Winkler Kaspar, a Zurigo (Sviz- zera)	Procède de fabrication d'un élément de cons- truction destiné à rémplacer le bois. (Ri- vendicazione di priorità dal 6 dicembre 1907)	& dicembre 1903	6
			XV. Vetri e ceramiche.			
18 293	8-185	99382	l. Bornkessel Paul, a Mellenbach in Thüringen (Germania)	Appareil de réglage de l'amenée du gaz aux becs à flamme forcée pour la fusion du verre. (Rivendicazione di priorità dal 13 dicembre 1907)	11 dicembre 1908	6
20 298	98-228	102294	2. Fourcault Emile, a Lodelinsart (Belgio). (Pr lungamento)	Dispositif permettant d'adapter à un four à bassin un nombre quelconque de machi- nes à étirer le verre en feuilles sans fin	27 aprile 1909	12
13 293	93-60	101972	3. Freukand Vereinigung A. G., a Berlino. (Prolungamento)	Perfectionnements aux récipients ou réservoirs pour le verre fondu	6 maggio »	3
4 297	7-135	99549	4. Giancarli Cesare, Curci Carlo e Mussi Ugo, a Roma	Macchina per tagliare vetri	19 dicembre 1908	3
30 299	9-164	100797	5. Merkl Carlo, a Murano (Venezia)	Processo per ricupero dell'anidride carbonica, dell'acido nitrico, dell'anidride arseniosa, dell'antimonio, del selenio e in generale dei prodotti gasosi o volatili che si for- mano nella fusione delle mescolanze ve- trificabili	8 febbraio 1909	3
13 298	98-42	101707	6. Philippoteaux Albert, a Rheims (Francia). (Prolungamento)	Machine pour la fabrication des bouteilles en verre	10 aprile >	6
16 298	98-141	102114	7. Société Anonyme du Verre Soleil, a Parigi. (Prolungamento)	Verres à vitres permettant de distribuer et de réfléchir la lumière	16 marzo >	3
27 299	99-89	102782	8. Société Anonyme The Cupargo Glass, a Anderlecht-lez-Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour munir par voie élec- trolitique les surfaces argentées des glaces d'une couche protectrice métallique	26 maggio	6
			XVI. Illuminazione.			
13 298	98-46	101828	l. A. E. G. Thomson-Houston Società Italiana di Elettricità, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni negli elettrodi per [luce ad arco voltaico	27 marzo 1909	3
4 297	97-128	100858	,	Apparecchio per la decorazione e stampa sulle candele di cera	18 febbraio >	-
18 298	98-172	98395	3. Beccaria Antonio fu Gaetano, a Messina	Accenditore automatico simultaneo Beccaria per illuminazioni pubbliche a gas	5 ottobre 1908	3

to a	ATTESTA	<del>*</del>	<u> </u>				**************************************	ದ
Gi rao	<del></del> -	del registro		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo della doman		durata della privativ e dei prolungamenti
	!	l zi	<u> </u>			1	<u> </u>	1
13	298-43	10171	O	4. Berminghaus Caspar, a Duisburg (Germania). (Prolungamento)	Processo e dispositivo per aumentare la forza luminosa della luce a gas ed incande-scenza	12 aprile	1909	1
4	297-129	10088	,	5. Bröndum Mamus Wilhelm, ad Aarhus (Danimarca). (Attestato completivo)		3 marzo	*	-
30	299-173	10282	7	6. Bruni Arturo, Checchi Luigi, Santini Vezio, Lanfranchi Arnoldo e Donnini Ettore, a Firenze (Prolungamento)	Dispositivo per l'illuminazione di ambienti du- rante proiezioni cinematografiche e simili	13 giugno	*	5
14	298-73	10175	3	7. Carroll John Bonce, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Prolungamento)	Procédé et brûleur pour brûler l'acétylène	19 aprile	*	1
17	298-153	102347		8. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériels d'Usi- nes a Gaz, a Parigi. (Prolunga- mento)	Dispositif perfectionné de compteur à gas	23 id.	*	1
30	299-178	102978	3	9. Conti Antonio e Galli Antonic, a Milano. (Prolungamento)	Accenditore e spegnitore automatico per lam- pade a gas	l giugno	>	3
30	209-174	102854		10. Guyon Mathilde, a Parigi. (Pro- 'lungamento)	Lanterne pliante incombustible	10 id.	•	3
13	298-36	100675	]	1. Imer Ernest, a Ginevra (Svizzera)	Lampe pour l'éclairage direct et indirect	4 febbraio	>	1
31	299-187	100837	۱	2. Jeanneret Edmond e Chapoy Char- les, a Yverdon (Svizzera)	Appareil à plusieurs générateurs et à recharge indépendante de ceux-ci pour la production de l'acétylène	16 id.	*	3
29	299-142	105810	] 1	3. Land-und Seekabelwerke Aktien- gesellschaft, a Nippes presso Köln (Germania). (Prolungamento)	Fotometro per la misurazione della forza lu- minosa delle lampade elettriche	8 giugno	*	1
30	299-155	100091	1	4. Marini Giulio, a Roma	Porta-candele a consumo completo della can- dela e delle sue scolature	12 gennaio	*	1
22	299-27	102697	1	5. Mathiesen Wilhelm, a Lentzsch presso Leipzig (Germania). (Pro- lungamento)	Souffleur magnétique pour les lampes à arc à électrodes juxtoposées	5 giugno	»	2
3	297-108	191638	I	6. Molet Alfred, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositif de groupement d'appareils, pour la fabrication et la distribution du gas acétylène comprimé à haute pression pour l'éclairage et le chauffage, pour la production de force motrice, etc., et combinaisons des dits appareils avec un dispositif de sûreté	2 aprile	>	I
11	278-26	101688	1	7. Pictet Raoul Pierre, a Berlino. (Prolungamento)	Processo per aumentare l'intensità della luce a incandescenza	<u>9</u> id	*	1
22	299-21	101 <b>3</b> 12	18	3. Ragione Sociale Pini Ingegnoli, a Milano. (Prolungamento)	Cerini e fiammiferi fatti con filato di certa	25 marzo	*	8
13	298-49	101834	19	). Rebuffel Andrea, a Milano. (Pro- lungamento)	Contatore da gas a livello costante con gal- leggiante nella riserva d'acqua	29 id.	*	6

	ATTESTA				THE TRANSPORTED THE PROPERTY OF	G .
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito . della domanda	urata della privativ e dei prolungamenti
		1.5.			[	. E
1	2° <b>/</b> 7-38	101570	20. Società anonima Brevetti Italiani Wolf, a Milano. (Prolungamento)	Lampe à incandescence par le gaz avec bec	26 marzo 1909	3
3	298-108	102517	21. Societa Anonima Italiana Kitson nor Illuminazione e Riscalda- mento, a Genova. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les lampes brûlant des hydrocarbures à l'état gazeux	25 maggio >	1
30	299-151	93895	22. Société Industrielle des Compteurs, a Parigi. (Importazione)	Compteur à gaz cylindrique à payement préalable	7 novembre 1908	3
4	297-123	99391	23. Vereinigte Glühlampen und Electricitäts Aktien Gesellschaft, a Ujpest (Ungheria). (Attestato completivo)	Lampada elettrica ad incadescenza con fila- mento metallico sorretto in modo elastico	25 id. >	_
7	297-163	99442	- /	Lampada elettrica ad incandescenza con fila- mento metallico sorretto in modo elastico	3 dicembre »	-
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
31	299-185	100765	l. Aktiebolaget Elektrometall, a Stok- helm (Svezia)	Four électrique	26 febbraio 1909	6
29	299-125	100783	2. Albersdorfer Alfredo, a Milano	Generatore di gas povero ad aspirazione di- retta per motori brucianti antracite mi- nuta	6 id. >	3
21	298-2'38	100196	3. Alexis-Godillot Georges, a Parigi	Foyer destiné à brûler les matières volumi- neusos humides et autres	9 gennaio >	6
9	297-210	100689	4. Bansart Louis, a Yolimont Haine S. Paul Hainaut (Belgio)	Four a coke à régénération de chaleur	2 febbraio >	6
O <sub>l</sub>	297-195	100434	5. Black James, Lennox Allison Hall e Lennox Harold, a Newcastle- on-Tyne (Gran Bretagna). (Atte- stato completivo)	Appareil pour laver la fumée et activer le tirage	6 id. »	-
22	299-6	100348	6. Boltshauser Conrad, a Zurigo (Svizzera)	Four pour chauffer et sécher les cailloutis. (Rivendicazione di priorità dal 23 dicembre 1908)	26 gennaio >	3
29	299-124	100782	7. Chiodi Gmür & Zaretti (Ditta), a Bergamo	Caldaia di riscaldamento a flamme doppiamente invertite costruttibile in lamiera stampata	6 febbraio >	1
18	298-200	102415	8. Fabrik für Dampfkessel und Eisenkonstruktionen, Heinrich Stähler, a Niederjentz (Germania. (Prolungamento)	Nouveau dispositif pour le chargement des hauts fourneau	13 maggio »	1
<b>%</b> 4	297-120	100044	9. Grandi Adolfe, e Forgani Filippo, a Milano	Elementi radiatori in lamiera di ferro sago- mata a nervature e riunita con saldatura autogena	4 gennaio >	3
17	298-156	102385	10. Junkers Hugo, a Aachen (Germa- nia). (Prolungamento)	Appareil chauffe-liquides	10 maggio »	9
24	299-55	102584	11. Kaufmann E. Wilhelm, a Kalk (Germania) (Prolungamento)	Dispositif de refroidissement pour appareils agitateurs	10 id. »	4

		COLUMN TO THE PARTY OF THE PART				userma
	ATTESTA	-4	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	orivati <b>ra</b> gamerti
Giorno del rilascio	Rymero del registro attestati	N. del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
28	299-106	100257	12. Kröpelin Franz, a Düren (Ger- mania)	Focolare per caldaie a vapore	27 gennaio 1909	6
22	299-11	98992	13. Lambruschini Pietro, a Genova	Stufa a gas	24 novembre 1938	1
30	299-166	100801	14. Longoni Celeste, a Reggio Emilia	Nuovo tipo di chiusura per forni in ferro ali- mentati a carbone ed altri simili	9 febbraio 1909	3
23	299-38	100474	15. Marcotty Franz, a Schöneberg, presso Berlino	Processo ed apparecchio per la combustione fumivira nei focolari delle caldaie. (Riven- dicazione di priorità dal 25 maggio 1908)	9 id. >	6
22	299-15	99851	16. Meili Albert e Braun August, a Zurigo (Svizzera)	Ferro da stirare con riscaldamento a combu- stibile liquido, gassificabile. (Rivendicazio- ne di priorità dal 27 dicembre 1907)	23 dicembre 1908	6
31	299-189	100863	17. Monti Marco, a Milano	Apparecchio a gas <i>Monti</i> per riscaldamento d'acqua per usi diversi	20 febbraio 1909	3
31	294-182	100762	18. Otto C. & C. (Ditta), a Douai (Francia)	Four à coke à conduits de gaz de chauffage accessibles, débouchant d'en bas dans les carneaux	26 id. >	3
23	299-46	99827	19. Pellegrino Giuseppel e Pellegrino Bernardo, a Torino	Essiccatoio ad aria calda per frutta, paste ali- mentari, cereali e simili	12 dicembre 1908	3
11	298-18	101930	20. Pohlig J. Aktien Gesellschaft, a Zollvock presso Cöln alk. (Ger- mania). (Prolungamento)	Chariot d'amenée pour les caissons des monte- charges de hauts-fourneaux	7 marzo 1909	1
29_	299-137	101726	21. Pozzi Tommaso fu Raffaele, a Roma	Apparecchio d'illuminazione ad acetilene per unità sanitaria di guerra	14 aprile > -	1
4	297-124	99821	22. Ramassot Marius, a Lyon (Francia). (Attestato completivo)	Appareil de chauffage par circulation d'eau chauffée au gaz. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1908)	12 dicembre 1908	_
27	299-65	100644	23. Rohrbach August, a Erfurt (Ger- mania)	Tuyère de spulvérisation pour hydrocarbures lourds liquides. (Rivendicazione di priorità dal 29 febbraio 1908)	19 febbraio 1909	6
23	299-33	99900	24. Rukstuhl Jakob, a Bâle (Svizzera)	Appareil humecteur d'air avec ventilateur. (Rivendicazione di priorità dal 28 gennaio 1908)	10 dicembre 1908	6
31	299-190	100364	25. Scherfenberg & Prager (Ditta), a Berlino	Four de grillage mécanique	20 febbraio 1909	1
28	299-103	100069	66. Sharpe William Charles, e Sharpe William Charles Junior, a Louth-Lincoln (Gran Bretagna)	Apparecchio perfezionato per la produzione del gas d'aria. (Rivendicazione di priorità dal 14 gennaio 1908)	11 gennaio »	5
10	297-222	101612	27. Società Italiana per la fabbrica- zione di materiali isolanti re- frattari e ceramici in genere, a Rifredi (Firenze). (Prolungamento)	Processo di fabbricazione rapida di materiali coibenti leggeri a base di farina fossile italiana, tripoli ed altre terre consimili per ottenere pezzi isolanti sotto forma di piastre, mattoni, pezzi sagomati per tubazioni di vapore per caldaie, ed altri di qualsiasi forma e dimensione	30 marzo »	1

,			Marie portante en esta sur esta actual de en la succesión de la companión de la companión de la companión de l	to a calcium in 1999 in the system of the calculation of the calculati	15	o I
	ATTESTAT	<del></del>	TITOLARE	OJOTIT	Data del deposito	privati gamen
Giorne del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
15	<b>298-</b> 103	102416	28. Società Piemontese per la fabbri- cazione del carburo di calcio e	Four électrothermique utilisant l'application des courants poliphasés aux procédés de	13 maggio 1909	3
			prodotti affini Società Anonima, a Torino. (Prolungamento)	fusion ou de décomposition de toutes ma- tières par l'arc voltaïque		
17	298-162	99054	29. Société Anonyme des Automobiles <i>Peugeot</i> , a Parigi	Application du principe du vase Mariotte dans l'emploi des combustibles liquides. (Ri- vendicazione di priorità dal 5 dicembre 1907)	12 novembre 1908	3
23	299-44	99497	30. Underfeed Stoker Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux appareils pour le chauf- fage de l'air et des autres gaz. (Rivendi- cazione di priorità del 27 dicembre 1907)	24 id. >	6
10	297-244	100527	31. Walter Johannes, a Dudenhoseu (Germania)	Carburateur à éléments tubulaires	l febbraio 1909	6
9	297-203	100138	32. Zeitschner Hugo, a München, Gladbach (Germania)	Edifizio con lucernario doppio a vani [nel sof- fitto serventi per refrigerazione o riscal- damento « cortile assolato »	19 gennaio »	6
31	299-183	100 <b>7</b> 63	nova)	Dispositivo a valvola per ottenere coll'immissione automatica d'aria esterna nell'interno dei camini la regolazione del loro tiraggio	26 febbraio »	1
			XVIII. — Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
2	297-52	100472	1. Armbrust Georg, a Burgdamm (Germania)	Jeu de quilles	9 febbraio 1909	1
4	297-133	99130	2. Behnke Paul e Behnke Ernst, a Kolberg (Germania)	Apparacchio per sospendere al muro scope e simili	30 novembre 1908	3 1
20	£98 <b>-2</b> 10	104737	3. Benedini Arturo, a Brescia	Gambale a riscaldamento elettrico per la sti- ratura delle calze	14 settembre 1909	1
14	<b>2</b> 98-6 <b>6</b>	100055	4. Bermes Heinrich, a Viersen (Ger- mania)	Dispositivo di chiusura delle capsule per bot- tiglie, scatole da conserve è simili	7 gennaio »	1
22	299-22	101586	5. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona). (Prolunga- mento)	Sospensioni di perfezionamento a turatrici per bottiglie	29 marzo »	3
30	299-176	102858	6. Lo stesso (Prolungamento)	Turabottiglie a due compressori paralleli	ll giugno »	3
14	298-77	101816	7. Bianchi Saleri & C., (Ditta), a Mi- lano. (Prolungamento)	Rubinetto per damigiane, barili e simili	27 marzo	2
11	298-12	101858	8. Bögeholz Teodoro, a Milano. (Pro- lungamento)	Nuova pressa-copialettere portatile	31 id. •	3
3	297-109	101997	9. Doll Centa nata Beland, a Darm- stadt (Germania). (Prolunga- mento)	Presse-citron	23 aprile >	1

		and or ear	4.2.2		The second secon		
	ATTESTA	TO					ativ enti
Giorno del relascio	Numero del registro attestati	del registro generale		TITOLARE attuale desia privativa	TiTOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	urata della privativa e d <del>dip</del> tolungamenti
न् ह	del	- S = 20					urat e de
	<u> </u>	1	<u></u>			<u>'</u>	ا ا
30	299-165	100799	10	). Foà Dezio, a Milano	Travasatore automatico per liquidi	9 febbraio 1909	3
7	<b>297-</b> 178	101603	11	I. Foa di Bruno Ardizzino fu Al- fonso, a Firenze, Della Gherar- desca Giuseppe di Alberto, a Bol- gheri (Pisa). (Prolungamento)	Macchinetta per appiccicare francobolli sulle buste	25 marzo >	3
13	298-51	101843	18	P. Fossati Luigi, a Milano. (Prolun- gamento)	Casellario automatico chiuso perfezionato per custodia di corrispondenza	29 id. >	6
23	<b>299-4</b> 0	1 <b>0063</b> 6	13	3. Friedrichs Heinrich e Friedrichs Johann, a Brema (Germania)	Portemanteau à serrure avec étrier de ferme- ture rotatif pour chapeaux et manteaux. (Rivendicazione di priorità dal 23 marzo 1908)	18 febbraio 🔹	6
18	298-183	99223	14	i. Gagey Pierre, a Parigi	Table pour gymnastique thoracique. (Rivendi- cazione di priorità dal 29 novembre 1907)	23 novembre 1908	3
15	<b>298-</b> 101	101607	15	d. Ganucci-Cancellieri Lionello e Cap- pelletti Anchise, a Firenze. (Pro- lungamento)	Chiusura a diaframma per flaschi, bottiglio ed altri recipienti di qualsiasi forma e ma- teria	27 marzo 1909	, 3
15	298-92	99776	16	l. Garofalo Tomasi Giuseppe, a Ge- nova	Calamaio a livello fisso	28 dicembre 1908	1
<b>2</b> 8	299-102	99624	17	Gerald Walter Henry, a Prescott (Canadà)	Perfezionamenti nei tappi per barili. (Rivendi cazione di priorità dal 28 aprile 1908)	26 id. »	6
16	298-125	102139	18	. Giarlotto Luigi, a Torino. (Pro- lungamento)	Apparecchio p∘r fare e distribuire il caffè	22 marzo 1909	3
23	293-97	10302 <b>3</b>	19	de Giusti Gino, a Firenze. (Prolun- gamento)	Chiusura ermetica deformatrice per scatole e recipienti di ogni genere per sostanze so- lide e liquide	14 giugno »	5
9	297-206	100144	20	. Hamacher Hubert, a Duisburg (Germania)	Procédé et appareil pour le contrôle et la dé- signation des lettres et autres document analogues nécessitant l'usage de timbres dans le but de determiner exactement d'emploi de ces derniers	20 gennaio 🔹	5
20	298-230	105102	21	. Kummler & C.º (Ditta), a Aarau (Svizzera). (Prolungamento)	Machine à laver la vaisselle	9 settembre »	3
2	297-70	101596	22	Longo Salvatore fu Vito, a Mascalucia (Catania). (Prolungamento)	Fornello da cucina a bacino tronco conico smussato	31 marzo »	<b>3</b> 
20	298-205	100307	23	Loubat 'Jean Pierre, a Libourne (Francia)	Machine pour le nettoyage des bouteilles. (Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1908)	29 gennaio »	6
14	298-81	101419	24	. Ludvigsen Edvard, a Copenhagen (Danimarca). (Prolungamento)	Appareil payeur évitant la contagion par l'argent	31 marzo 🔻	1
7	297-174	101 <b>56</b> 6	25	Luraghi Raimondo, a Milano. (Pro- lungamento)	La Mondiale damigiana di vetro, quadra, con custodia in legno	26 id. >	2

41200304		trad state t	The Enterior Constitution of the Constitution	THE PARTY PARTY IN THE PARTY IN		
	ATTESTAT		WWO LADA	TITOLO	Data dal danasita	<b>riva</b> tiva amenti
. Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
	1		1			I
2	297-80	100668	26. Maccaferri Giuseppe di Angelo, a Roma	Letto in ferro ripiegabile	22 febbraio 1909	3
14	;298-74	101780	27. Molinelli Achille fu Gio. Batta, a Genova. (Prolungamento)	Apparecchio per l'insegnamento del sistema di numerazione decimale	17 aprile >	3
27	299-90	102799	23. Montessori Maria, a Roma. (Pro- lungamento)	Alfabetario a caratteri rilevati ed a colori di- versi per bambini	7 giugno »	3
14	298-83	101670	29. Moschini Alessandro, a Padova. (Prolungamento)	Modulo per telegrammi in arrivo da piegare e chiudere in modo speciale	6 aprile >	5
2	` <b>297-66</b>	101578	30. Neri Federico fu Luigi e Lambiase Augusto fu Costantino, a Spezia (Genova) (Prolungamento)	Cıvatappi sistema Neri e Lambiase	31 marzo >	1
22	299-30	<b>1</b> )270]	31. Parenti Francesco, a Roma. (Pro- lungamento)	Mensole per sopprimere i cavalletti o i banchi ai letti di qualunque genere o dimensione ed atte ad applicare ad essi la rete senza l'uso delle lame laterali	5 giugno »	3
3	297-96	98624	32. Pater Gaetano, a Genova	Classificatore per le lettere, stampe, ecc. ridu- cibile o aumentabile in ragione del conte- nuto	23 ottobre 1908	1
30	229-161	100754	33. Plaut & C., a Düsseldorf (Germania)	Trottola che si fa girare con una corda legata a due bastoncini	25 febbraio 1909	1
13	298-45	101817	31. Pozzi E. & C., a Milano. (Prolungamento)	Tende a tapparelle a catene metalliche e freno automatico, con giuoco di chiaro-oscuro	27 marzo >	1
4	207-131	<b>9</b> 8 <b>9</b> 78	35. Reggiani Ettore, a Padova	L'amigiana monolitica in cemento armato e rellativo processo di fabbricazione	21 novembre 1908	1
<b>2</b> 7	299-70	100745	36. Schild Hermann, a Oterfrolnà i <sub>I</sub> Sa (Germana)	Dispositif pour lumanoeuvre des rideaux à tirage en deux parties	23 febbraio 1909	1
- 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98909	37. Signoret Georges Marie, a Marsi- glia	Chaîse roulante à deux roues qui en station repose sur le sol par ses pieds dans les conditions ordinaires d'une chaîse et dont le roulement devient possible soit par un relèvement sur l'essieu soit par l'effacement des pieds au moment du départ. (Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1907)	11 novembre 1908	3
14	298-90	102465	28. Spicer Brothers Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei congegni per tenere uniti dei fogli sciolti, formanti registri, libri e simili	22 maggio 1909	1
10	297-221	1016:1	39. Turchini Turco, a Prato (Firenze). (Prolungumento)	Aspiratore meccanico per sifoni	3) marzo »	2
27	299-86	102703	40. Vietmeyer Alexander e Vietmeyer Friedrich Wilhelm, a Bad Pyrmont (Germania). (Prolungamento)	Fermeteur pour Louteilles	5 giugno »	1
22	£99-8	100374	41. Welti Wilhelm, a Oberrieden presso Zurigo (Svizzera)	Ferro da stivare con riscaldamento a combu- stibile liquido gasificabile. (Rivendicazione di priorità dal 13 gennaio 1908)	11 gennaio »	3

	ATTESTATO					ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della,invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata dalla <b>priva</b> tiv e dei <b>prolungame</b> nti
	i i		XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
17	298-154	102376	<ol> <li>American Linen Company, a New Havenbonn (S. U. d'America). (Prolungamento)</li> </ol>	Procédé pour le traitement du lin et pro- duit nouveau en résultant	6 maggio 19)9	9
4	297-121	<b>98</b> 805	2. Corron César, a Lione (Francia). (Attestato completivo)	Procédé et dispositif d'alimentation des barques de teinture. (Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1908)	2 novembre 1908	
7	297-175	101567	3. Erba Ercole, a Milano. (Prolun- gamento)	Processo per ottenere fibre tessili dalla jucca gloriosa ricurvifolia	26 marzo 1909	1
15	298-96	100188	4. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouveaux composés anthracéniques, et produits en résultant	7 gennaio »	15
14	298-89	102436	5. Farnworth Frank, a Manchester (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux machines à ramer les tissus	17 maggio »	1
30	299-156	100218	6. Fessmann Louis e Hämmerle Geb- hard, a Augsburg (Germania)	Machine à embobiner combinée avec machine à ourdir dont les différentes bobines sont commandées pendant la marche de la ma- chine	25 gennaio >	3
23	299-39	100631	7. Friedrich Philipp, a Berlino	Procédé de fabrication de dissolutions stables pour l'obtention de fils artificiels. (Riven- dicazione di priorità dal 19 febbraio 1908)	18 febbraio >	15
27	299-61	99374	8. Galletti Roberto Clemens, a Roma	Disposition pour la production d'oscillations électriques. (Rivendicazione di priorità dal 10 dicembre 1907)	10 dicembre 1908	1
4	297-139	100662	9. Graf Emil, a Elberfeld (Germania)	Navetta d'inserzione allungabile per telai di tessitura, destinata per l'inserzione del filo di trama nella cassetta da una bo- bina di trama fissa	22 febbraio 1909	6
30	299-157	100757	10. Hefti Johannes, a Bramsche (Germania)	Guindres pour échevettes	25 id. <b>&gt;</b>	G
15	298-109	102549	11. Jute & Hanf Industrie Actien- Gesellschaft, a Budapest (Unghe- ria). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour obtenir les fibres textiles des roseaux, jones et analogues	7 maggio »	
6	297-156	100108	12. Kapff Sigmund, ad Aachen (Ger- mania)	Processo per tintura integrale tessuti fitto o feltri	15 gennaio >	8
18	298-177	98672	13. Kündig-Honegger Arnold, a Zu- rigo	Dispositif pour enlever la poussière des cardes pendant le débourrage. (Rivendicazione di priorità dal 21 dicembre 19.7)	27 ottobre 1908	6
15	293-110	102755	14. Kuper Hermann, a Torino. (Prolungamento)	Perfezionamenti nella filatura dell'amianto	19 maggio 1909	2
17	298-168	99823	15. Louis Veyron & C.ie (Ditta), a Parigi	Appareil brocheur à fils continus. (Rivendi- cazione di priorità dal 2 maggio 1908)	12 dicembre 1908	6

	ATTESTA'		The same than the same and the	Section 1. Considerate the section of the section o		~ e^
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOL VRE  attuale della privativa	della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
3	269-97	99057	l6. Luckweil Arthur, a Mannheim Neckarau (Germania)	Procédé de fabrication de courroies par assemblage de cables. (Rivendicazione di priorità dal 28 novembre 1907)	17 novembre 1908	6
16	298-150	102185	17. Marcotte Charles, a Chaux (Francia). (Prolungamento)	Rocchetto per telaio secondo il sistema North- rop, cui è annesso al capo inferiore un anello massiccio di metalio tenuto fermo da apposita armatura	31 marzo 1909	1
30	299-171	102809	18. Müller Franz (Ditta), a Müncheng Gladbach, Baviera (Germania). (Prolungamento)	Dispositivo di lubrificazione per i rulli car- datori sulle stelle delle macchine carda- trici a tamburi	8 giugno >	1
27	299 81	102 <b>004</b>	<ol> <li>Keighley William George Mac- gregor e Netherwood Harry, a Huddersfield (Gran Bretagna). (Prolungamento)</li> </ol>	Machine pour couper le poil des tissus de Iaine, de coton, du vélours et autres tissus à côtes ou à poil	4 maggio >	12
29	299-126	100 <b>7</b> 37	20. Sameck Franz, a Tann-Ruti (Svizzera)	Dispositivo per infilare il filo nelle navette dei telai meccanici. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1902)	6 febbraio >	6
9	297-194	100391	21. Saracco Pietro, a Saluzzo (Cuneo) (Attestato completivo)	Perfezionamenti nella trattura della seta	15 gennaio 🔹	-
16	298 - 138	98185	22. Shaw Fred. e Whitefield Velvet and Cord Dyeing Company Limi- tod, a Whitefield, presso Man- chester (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli apparecchi per tintura. (Rivendicazione di priorità dal 26 feb- braio 1908)	22 settembre 1908	6
18	÷98 198	102316	23. Société Anonyme Rouissages Belges Legrand & C.ie, a Gand (Belgio). (Prolungamento)	Rouissoir	20 aprile 1903	1
11	298-29	102157	24. Société Française de la Viscose, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements à a filature de la Viscose	26 marzo »	12
1	297-31	10149(	25. Tettamanzi Luigi, a Milano. (Pro- lungamento)	Metodo e dispositivo per tagliare le coste (in- durimenti) nelle matasse di seta greggia	12 marzo >	3
		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	XX. Vestiario ed eggetti d'uso per- sonale.			
14 .	298-69	109181	Alexander Anna nata Jesinghaus, a Barmen (Germania)	Collare rinforzato per vestiti da signore	7 gennaio 1909	6
15	<b>29</b> 8-100	103782	2. Barbiero Michele, a Napoli	Nuovo apparecchio per il taglio degli abiti	30 luglio »	3
6	297-143	99794	3. Borel Joseph Louis Adémard, a Grenoble (Francia)	Bouton à pression	4 gennaio »	3
20	298-223	10:236	4. Bracco Guglielmo senior, a To- rino. (Prolungamento)	Fascia o cintura pelvica	7 aprile »	9
7	297-190	100694	5. Buchter Karl, a Buchholz i. Sa (Germania)	Perfezionamenti nelle lastrine di sostegno e di chiusura per colletti	3 febbraio »	6
9	297-217	100671	6. Conte Andres, a Buenos Aires (Repubblica Argentina)	Dispositif de ventilation pour chaussures	3 id. »	10

CHECK	ATTESTA					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa •	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ o dei prolungament
10	297-245	100672	7. Conte Andres, a Buenos Aires (R) pubblica Argentina)	Nouveau systeme de chaussure	3 febbraio 1909	10
30	299-162	100755	8. De Mata Gaetano, a Genova	Processo per la fabbricazione di cappelli d feltro e a cilindro duri	25 id. »	15
30	299-163	100756	' 9. Lo stesso	Processo per la fabbricazione di cappelli [dur elastici	25 id. »	15
7	297-179	101608	10. Garosi Paolo di Alfredo, a Firenze. (Prolungamento)	Bretella igienica Garosi	29 marzo »	2
16	298-127	102417	11. Kluge Carl, a Krefeld (Germania). (Prolungamento)	Giarrettiera, ossia legaccio con reggi-calza	14 maggio >	1
2	297-79	100667	12. Klünder Ludwig, a Hannover (Ger] mania)	Dispositivo per fissare al posto forcelle da ca- pelli e pettinini	22 febbraio >	6
21	293-240	100288	13. Lindauer Jules, a P <b>ar</b> izi	Corset à pattes porte-jarretelles obliques sur le ventre dont chaque jarrettelle formée d'un ruban élastique vient se rattacher par son bout libre à l'autre moitié du corset et porte la pince complète pour le bas. (Rivendicazione di priorità dal 24 giu- gno 1938)	18 gennaio >	3
. <b>4</b>	297-112	99037	14. Mezzera Giuseppe e Mezzera Mel- chiorre, a Acquaseria Sant Ab- bondio (Como)	Macchina per forare i cappelli e berretti con o senza fodera	13 novembre 1908	6
15	298-99	103699	15. Rigaldone Domenico, a Vercelli	Macchina per la lavorazione delle suole in legno per gli zoccoli	21 luglio 1909	3
9	297-209	130688	16. Rochford Joseph Patrick, a Paw- tucket Rhode Island (S. U. d'Ame- rica)	Machine à conformer les ailes des chapeaux	2 febbraio »	3
13	298-50	101838	17. Saita Angelo, a Milano. (Prolun- gamento)	Apparecchio da toletta per raschiare la ma- gnesia da incipriare il volto	22 marzo »	5
3	297-82	99987	18. Sterlé August, a Vienna, le la si- gnorina Sterlé Aurelie, a Marburg (Austria)	Fermoir de corset	24 dicembre 1908	6
14	298-88	102164	19. Van Marcke de Lummen Clément, a Bruxelles. (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines à monter l chaussures sur forme	27 marzo 1909	8
11	298-25	101329	20. Zielinski Franciszek, a Varsavia (Russia). (Prolungamento)	Processo e dispositivo per calzolai per model- lare e misurare il piede umano	≥5 id*	1
			XXI. Pelli e cuoi.	•		
14	298-80	1 <b>04</b> 001	1. Brandli Carlo, a Bergamo. (Pro- lungamento)	Nuovo prodotto chimico detto Solea Thorax per prolungare la durata e rendere imper- meabile il cuoio già conciato in genere ed in special modo le suole delle calzature	13 agosto 1909	3

4	ATTESTAT	ro				rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durate della privativ e dei prolungamenti
29	299-130	101998	2. Pistarà Francesco di Antonino, a Catania	Sistema di concia semi-celere per pelli bovine in vasca con pompa	9 aprile 1909	3
28	299-113	102808	3. Schuhfabrik Bonndorf Gebrüder Kriechle, a Bonndorf ilB (Germa- nia). (Prolungamento)	Processo per la fabbricazione di un surrogato del cuolo	8 giugno >	1
			XXII. Industria della carta.			
3	297-91	97050	l. Besozzi Celeste, a Milano	Processo per la fabbricazione di scatole e bot- tiglie in cartone o cartapesta per conte- nere vernici, olii grassi e simili	20 luglio 1908	3
2	297-68	101585	2. D'Alessandri Menotti, a Lecce. (Prolungamento)	Macchina per formare bustine da sigarette Menotti D'Alessandri	20 marzo 1909	3
9	297-211	95341	3. Dreyer Georg, a Ilmenau (Germania)	Système de reliure de deux livres pour la comptabilité américaine	23 aprile 1908	6
7	297-167	100471	4. Erkens J. W. (Ditta), a Niederau presso Düren (Germania). (Attestato completivo)	Apparecchio per la fabbricazione di carta dop- pia mediante due macchine continue di- sposte l'una sull'altra ed una presca umida	8 febbraio 1909	-
11	298-1	94781	5. Mantovani Angelo fu Beniamino, a Milano	Cartolina in forma di busta traforata con car- toncino interno portante l'orario delle fer rovie ed altre indicazioni	24 marzo 1908	1
22	299-23	101857	6. Lo stesso (Prolungamento)	Cartolina in forma di busta traforata con car- toncino interno portante l'orario delle fer rovie ed altre indicazioni	31 id. 1909	2
29	299-135	100761	7. Schubert Max, a Cottbus (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication auto- matique sur une grande échelle de tubes en papier ou en carton	26 febbraio >	6
30	299-175	102855	8. Weeks Frank Wing, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Pro- lungamento)	Perfectionnements aux machines à fabriquer le papier à revêtement de carbone dit papier de carbone	11 giugno >	4
,			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
3	297-92	<b>[</b> 97095	1. Albini L. & C. (Ditta), a Milano	Congegno regolante simultaneamente i dia- frammi, la posizione per posa o per istan- tanea e le corrispondenti velocità dell'ot- turatore nelle macchine fotografiche	25 luglio 1908	3
1	297-41	96410	2. Billing Noel Pemberton, a Londra	Machine à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 18 giugno 1907)	18 giugno »	6
16	293-133	9 <b>7</b> 807	3. Brasseur Charles Louis Andrien, a New York (S. U. d'America)	Procédé de préparation de l'écran grené pour la photographie en couleurs. (Rivendicazione di priorità dal 9 settembre 1907)	7 settembre >	6
23	299-34	<b>99</b> 903	4. Caldwell William Hay, a Morar Lodge, Scozia (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportes à la production de surfaces ou pellicules sensibilisées, pour la photographie. (Rivendicazione di priorità dal 24 gennaio 1908)	11 dicembre >	6

	ATTESTA	то				rativa nenti
Giorno del rilascio	Numerq del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della, privativa o dei prolungamenti
9	297-205	100143	5. Christensen Jens Herman, a Sölle röd, presso Holte (Danimarca)	Procédé pour la production d'écrans pour la photographie polychrome	20 gennaio 1909	6
27	299-63	100411	6. Crocker Samuel Henry, a Londra	Perfezionamenti nei_lapis	3 febbraio >	6
16	298-123	101841	7. Dal Pozzo Corrado, a Suna (No- vara). (Prolungamento)	Macchina da scrivere	29 marzo >	2
å	297-113	99154	8. Danesi (Ditti), a Roma	Apparecchio per incidere mediante liquidi cor- rosivi	3 dicembre 1908	3
11	298-10	102174	9. De Bernochi Francesco, a Torino	Procèdé et appareil pour la photographie à distance sans fil. (Rivendicazione di prio- rità dal 31 marzo 1908)	29 marzo 1909	3
14	298-85	102128	10. Electric Compositor Company, a Jersey City (S. U. d'America). (Prolungamento)	Système perfectionné de machine à justifier les lignes, appropriée pour être employée avec des machines à composer	20 id. >	1
18	298-184	99261	11. Gammeter Harry Christian, a Bra- tenahl Village Ohio (S. U. d'Ame- rica)	Perfectionnements aux mécanisme [d'entraî- nement du ruban applicable spécialement aux machines à imprimer. (Rivendicazione di priorità dal 16 dicembre 1907)	7 dicembre 1£08	6
9	297-193	100338	12. Ganzini Mario, a Milano. (Atte- stato completivo)	Innovazione negli schermi per cinematografi e simili	23 gennaio 1903	-
10	297-250	105329	13. Garlanda Eligio fu Pietro, a Roma	Nuova macchina da scrivere	25 ottobre »	1
1	297-35	101519	14. Geisor Karl e Kehrk Hans, a Berna (Svizzera). (Prolungamento)	Nouveau rouleau encreur pour imprimer	18 marzo »	2
15	298-91	93567	15. Graaff W. & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Machine à peindre avec pompe à air à la main pour pulveriser le liquide colorant. (Riven- dicazione di priorità dal 26 gennaio 1907)	21 gennaio 1908	6
13	298-40	105707	'16. Guarino Emilio di Francesco, a Roma	Apparecchio destinato a proiezioni luminose da ottenersi mediante immagini disposte a spirale su un'unica superficie piana tra- sparente anzichè essere su pellicole a nastro	9 novembre 1909	1
7	207-185	100111	17. International Multigraph Com- pany, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machinés à imprimer	15 ganaio >	6
10	297-238	100691	18. International Typewriter Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines à écrire	2 febbraio >	6
18	298-175	98590	19. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements aux machines à composer typographiques. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 ottobre 1907)	15 ottobre 1908	6
21 .	298-243	97445	20. La stessa	Persectionnements aux machines à composer typographiques. (Rivendicazione di prio- rità dal 16 agosto 1907)	12 agosto »	6

	102004				6 14 1 1 m	2 2
÷-	ATTESTA		T!TOLARB	TITOLO	Data del deposito	privati gament
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
28	299-118	10 <b>3</b> 008	21. Linotype and Machinery Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines à assembler des matrices à caractères et à fondre d'après elles des linotypes	7 giugno 1909	9
10	297-234	100584	22. Mackley Carl Thomas, a Ueber- lingen a/See, Baden (Germania). (Importazione)	Apparecchio per inumidire le tele per copiare	30 gennaio »	3
22	299-13	99?47	23. Mengarini Pietro, a Roma	Apparecchio smontabile per ottenere illusioni ottiche a scopo di divertimento e di pub- blicità	5 dicembre 1908	6
6	297-144	99795	24. Montagna Antonio e Ascoli Giu- seppe, a Roma	Lastre di vetro tricromo per la fotografia di- retta dei colori	4 gennaio 1909	1
4	297-126	100412	25. Novi Giovanni fu Ciriaco, a Roma. (Attestato completivo)	Processo per ottenere con matrici impresse a macchina e con cassetta di fusione a gri- glia, righe linctipiche staccate, pronte per l'uso	3 febbraio >	-
17	298-167	99808	26. Osborn Henry Chisolm, a Cleve- land, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines à imprimer. (Rivendicazione di priorità dal 6 gen- naio 1908)	5 gennaio »	6
13	298-31	97631	27. Restelli Ambrogio, a Milano	Lozione antiessiccativa per pietre da litografia	27 agosto 1908	3
28	299-110	100772	23. Schoenfeld Otto Bruno, a Lipsia (Germania)	Apparecchio per la produzione di timbri di caoutchouc	23 febbraio 1909	1
16	298-136	98090	29. Vereinigte Kunstseidefabriken Ak- tien 'Gesellschaft, a Kelsterbach (Germania)	Processo di preparazione di reticolati a due o più colori. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1908)	26 settembre 1908	15
16	298-137	98091	30. La stessa	Processo di preparazione di superfici multico- lori per coloritura diretta in soluzioni coloranti. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1908)	26 id. >	15
			XXIV. Industrie chimiche diverse.	20 Tagno 1000)		1
28	299-96	1 <b>03</b> 022	<ol> <li>« Air Liquide » Société Anonyme pour l'étude et l'exploitation des procédés Georges Claude, a Pa- rigi. (Prolungamento)</li> </ol>	Lubriflents pour machines fonctionnant à basses températures	13 giugno 1909	6
15	298-116	100155	<ol> <li>Aktiebolaget Svenska Konstgod- nings-och Svafvelsyre-fabrikerna, a Malmo (Svezia)</li> </ol>	Innovazioni nei processi di vuotamento delle camere di reazione per superfosfati	22 gennaio »	15
3	<b>297</b> -200	101690	3. Alberti Augusto di Luigi, a Roma. (Attestato completivo)	Processo per l'estrazione dei sali di potassio contenuti nelle acque residuali (acque madri del tartrato di calcio) delle fab- briche di acido tartarico	9 aprile >	_
22	299-5	100346	<ol> <li>Badische Anilin &amp; Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R. (Germania)</li> </ol>	Procédé de transformation de nitrites en ni- trates. (Rivendicazione di priorità dal 6 luglio 1908)	26 gennaio >	15
29	299-132 •	98875	5. Bernard Paul, a Lomme presso Lilla (Francia)	Appareil à grande production pour l'extraction à l'aide du tetrachlorure de carbone, des matières grasses des produits qui les ren- ferment. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1907)	14 novembre 1908	3

LHYEU	HITMETERNU	······································	o a el control de la control como el c	ARRENO POR ENTENDANTO CONTROL POR EXPENSA DE LA CONTROL DE		
	ATTESTA	TO				durata dolla privative e dei prolungamenti
ģ	2_	tr o	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	pri ngan
triorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generalo	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	dolla
el r	Nur atte	del 1 gen	attuate dena privativa	ucha invenzione o scoperta	dena domanda	ata ( lei p
<b>ਹ</b>	<b>1</b> 8	ż				dur
	}					
4	297-114	99203	6. Billiter Jean, a Aschersleben	Procédé pour l'électrolyse des liquides	23 novembre 1908	6
•			(Germania). (Importazione)	1100000 pour reacostos, so dos inquidos		
1	297-37	101527	7. Boari Marino, a Milano (Pro-	Filtro per usi industriali e domestici funzio-	20 marzo 1909	6
•	20,-0.	10.00	lungamento)	nante per dislivello nel liquido che si vuol filtrare	20 marzo 1000	"
15	298-111	95961	O Parkein van Bauer (Ditte)	•	26 maggia 1908	
19	290-111	80801	8. Bochringer e Reuss (Ditta), a Cannstatt (Germania)	Procédé pour la préparation de l'ether gly- cèro-salycilique	20 maggid 1906	6
	000 40	00500		Parallel and the second second	02 -44-1	
23	299-42	98507	9. Boehringer C. H. Sohn (Ditta), a Nieder Jngelheim atRh (Ger-	Procédé pour préparer des sels des acides mono-et disulfoniques du gaiacolcarbo-	22 ottobre »	6
			mania)	nate		
6	298-140	101125	10. Buer Heinrich Carl, a Bonn (Germania)	Procédé pour l'extraction de la lecithine des graines des lupins et autres légumineux	19 marzo 1909	1
			, ,			ļ
18	298-174	98580	<ol> <li>Carlson Oscar Fredrik, a Stock- holm (Svezia)</li> </ol>	Procede pour produire un engrais (Rivendi- cazione di priorità dal 9 novembre 1907)	12 ottobre 1908	15
			(2.02.0)	2000		
15	298-107	102488	12. Claessen Conrad, a Berlino (Pro- lungamento)	Processo per la preparazione delle poliglice- rine	25 maggio 1909	,
			Tungamento)			ł
15	298-106	102487	13. Lo stesso (Prolungamento)	Utilizzazione di liquidi altamente viscosi ot- tenuti mediante riscaldamento della gli-	25 id. >	1
			(Trotungumonto)	cerina in conseguenza della separazione dell'acqua per dare l'apparecchio (ap-		
				prêt) alle stoffs o fabbricare masse pla- stiche		
15	298-120	100270	14. Contardi Angelo, a Milano	Nuovo processo per l'estrazione del compo-	13 gennaio >	١,
15	280-120	100218	14. Contarui Angelo, a Milano	sto fosfo-organico contenuto nelle piante	15 gennaio	•
				e precisamente del sale di calcio e ma- guesio dell'etere esafosforico dell'inosite		ļ
,_	<b>90</b> 0 104	100.400	IE Dobnet Julius a Halancea massa	Drogosso por il trettemento di alli minerali	17 magnia -	١.
15	298-104	102430	15. Dehnst Julius, a Halensee presso Berlino (Prolungamento)	Processo per il trattamento di olii minerali	17 maggio »	1
				Markey 11: 11	<b>7</b> 11 1 1000	
4	297-117	99515	16. Di Salvo Giuseppe, a Torino	Mastice liquido per attaccare qualsiasi og- getto	5 dicembre 1908	2
27	299-62	99847	17. Fabbrica Nazionale di Vernici, Colori e Pennélli A. Paramatti,	Nuova vernice a smalto perfezionata	22 dicembre »	5
			a Torino			
9	297-196	100950	18. Farbenfabriken vorm Friedr. Ba- yer C., a. Elberfeld (Germania)	Procédé de production de nouvelles couleurs de la série des gallocyanines et produits	24 febbraio 1909	-
			(Attestato completivo)	en résultant		
23	299-119	103016	19. Genthe Alfred, a Goslar a <sub>I</sub> H. (Germania). (Prolungamento)	Processo per la fabbricazione di prodotti di olio di lino specie vernici	7 giugno	5
			,	•		1
16	<b>29</b> 8-130	102779	20. International Salt Company Li- mited, a Londra (Prolunga-	Procedé et appareil pour fondre au feu le sel	24 maggio »	2
	:		mento)			
2	297-71	98795	21. Kando Gyula, a Vado Ligure (Genova)	Preparato per la distruzione dei funghi delle abitazioni e la conservazione del legno	30 ottobre 1908	6
			(OODOVA)	animatoni o in consoliamento noi logito		)
1		. 1	•		•	

	ATTESTAT	07				rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
10	297-228	101847	22. Kestner Paul, a Lille (Francia). (Prolungamento)	Appareils à concentrer les liquides	29 marzo 1909	1
27	299-72	100232	23. Mead Johnson & Company, a Jersey, New Jersey (S. U. d'America)	Nuovo metodo di preparazione di fermenti	26 gennaio >	6
2	297-63	101549	24. Migone & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Caldaia mescolatrice con apparecchio sistema Migone a movimento planetario destinata ad imprimere al sapone ed altri prodotti una circolazione in direzione verticale, riversibile a piacimento	23 marzo »	3
3	<b>297-103</b>	101554	25. Namias Rodolfo, Longhi Carlo e Carcano Francesco, a Milano. (Pro- lungamento)	Metodo elettrochimico per la produzione dei sali di bario partendo dal solfato di bario naturale	23 id. >	3
23	£99-47	99828	26. Perrin Charles Henri, a Chalon sur Saône (Francia)	Appareil pour le filtrage des liquides de toute sorte. (Rivendicazione di priorità dal 16 di- cembre 1907)	14 dicembre 1908	3
21	298-239	100197	27. Rindom Axel Joachim Peter, a Co- penhagen (Danimarca)	Dispositif pour cornues à gaz	9 gennaio 1909	6
2	297-54	100608	28. Sinding Larsen Alf e Storm Ole Johannes, a Cristiania	Processo per la fabbricazione del nitruro di si- licio	13 febbraio »	6
6	297-151	99092	29. Società Knoll & C., a Ludwigsha- fen (Germania)	Procédé pour l'endurcissement des mélanges de produits de condensation des phénols et des aldéhydes	27 novembre 193	8 6
9	297-199	101659	30. La stessa (Attestato completivo)	Procèdé pour la teinture de la cellulose acé- tylée	5 aprile 1909	-
14	298-62	99326	31. Société Française des munitions de Chasse, de Tir et de Guerre, a Pa- rigi	Application du biocyde de manganèse dans la composition des poudres fulminantes pour cartouches	4 dicembre 1908	6
10	297-223	101655	32. Sperry Elmer Ambrose, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	Procédé s'effectuant avec un matériel compor- tant un électrolyseur en vue de la décom- position du chlorure de sodium pour la fa- brication du savon et du chlorure stannique lequel est destiné à la teinture de la soie	5 aprile 1909	1
18	298-176.	98634	33. Tillberg Erik Wilhelm, a Westervik (Svezia)	Procédé pour la fabrication des extraits orga- niques de tannin décolorés. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1908)	20 ottobre 1908	15
20	<b>29</b> 8-219	100746	34. Vallat Réné, a Parigi	Perfectionnement aux appareils de tout genres servant à la distillation ou à la rectification des vins, marcs, eaux-de-vie, moûts fermen- tés divers, alcols, pétroles, essences, ben- zines ou autres liquides. (Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1908)	23 febbraio 1909	1
17	298-164	99244	35. Wallace Roger William e Reynaud Georges, a Londra	Procédé pour la fabrication de produits élastiques ou plastiques semblables au caoutchouc à la gutta-percha ou autres mastics. (Rivendicazione di priorità dal 20 dicembre 1907)	4 dicembre 1908	6

<u> </u>	attesta'	то				
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
6	297-142	99576	36. Zeitschel Otto, a Amburgo, (Germania)	Processo per la produzione degli esteri (eteri composti) degli acidi della serie borneolica con canieno e limoneno (dipenteno)	21 dicembre 1908	6
			XXV. Industrie diverse e miscellancu.			<u>.</u>
6	297-159	100133	1. Actiengesellschaft Alfa Separator, a Vienna (Austria)	Guarnizione di gomma per la chiusura erme- tica di recipienti come vasi per il tra- sporto del latte e simili	18 gennaio (1939	6
15	298-119	100191	2. Blum John, a Bruxelles e Car- penter Alfred, a Londra	Perfectionnements dans la fabrication du caoutchouc para artificiel	8 id. >	6
14	298-68	100179	3. Comotti Raffaele, a Milano	Rullo pressa tubi e pressa lastre per mate- riali di sughero amalgamati ad uso iso- lanti	5 id. >	3
6	297-141	99217	4. Fabrik Metall Industrie Winter & Adler Aktien Gesellschaft, a Vienna	Pince de scellement pour plombs	27 novembre 1908	1.
20	298-207	100492	5. Gare Thomas, a Manchester (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés à la fabbrication du caoutchouc en feuilles et à l'application de caoutchouc sur des tissus et autres matières analogues. (Rivendicazione di priorità dal 12 febbraio 1908)	12 febbraio 1909	
1	297-39	101573	6. Grüneberg Carl, a Pozsony (Un- gheria). (Prolungamento)	Persectionnements aux machines à faire les brosses	26 marzo >	10
9	297-202	100137	7. Haysan Heinrich August, a Cas- sel (Germania)	Dispositif applicable aux machines pour la fabbrication des boîtes et leur équivalent en vue de l'amenée des pièces à ouvrer	19 gennaio »	6
28	299-100	103081	8. Mojoli Romeo & C. (Ditta), a Can- nero (Novara). (Prolungamento)	Disposizione per fissare il manico ai coppi di base degli spazzolini da pavimento	12 giugno »	6
2	297-51	99574	9. Rauch Ulrich a St. Gallen, e Wid- mer Emil a Zurigo (Svizzera)	Sopporto per pali	19 dicembre 1908	3
2	297-53	100601	10. Ribaldi Angelo, a Perugia	Cassetta tabella luminosa per l'indicazione delle vie e per réclame	13 febbraio 1909	ì
11	298-41	10173	11. Roth G. (Ditta), a Vienna. (Pro- lungamento)	Perfectionnements aux explosifs	17 aprile >	í
9	297-207	100145	12. Schwieger Adolf, a Hannover (Germania)	Vassoio regolabile	21 gennaio >	в
7	297-164	99881	13. Sismondi Camillo di Chioffredo, a Torino (Attestato completivo)	Piombino per chiusura di sicurezza	30 dicembre 1908	-
16	298-148	1021£9	14. Van Gülpen Max, a Mülheim a[Rheim (Germania). (Prolunga- mento)	Procédé et appareil avec une table à rou- ler, un tablier à rouler et un système de cylindres pour la fabrication des ciga- res, cigarillos, cigarettes, rouleaux de ta- bac, etc.	29 marzo 1909	6

# Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di dicembre 1909

		A nazionali	A stranieri	Totale
	di privativa	115	146	261
Attestati	completivi	12	14	26
originali	di prolungamento	98	142	240
!	di riduzione			
Attestati d	l'importazione e con riven- di privativa .	2	127	129
dicazio	ne di priorità. Completivi	·	<b>4</b>	4
Dama 10 m		227	433	660

Roma, 19 marzo 1910.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.

## Ufficio della proprietà intellettuale

Trasferimento di privativa industriale n. 4340.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Braido Attilio e Tozzi Tullio, a Milano, con attestato del 15 marzo 1909, vol. 282, n. 59 del registro attestati e n. 97,068 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Composizione otturatrice per coperture di pneumatici », già trasferita alla ditta Golzio, Braido, Pavese & Cº, in Torino, come da pubblicazione nella Gazzetta ufficiale del 13 dicembre 1909, n. 290, fu trasferita per intero a Bachi Enrico di Augusto, a Torino, in forza di scrittura privata fatta a Torino li 25 agosto 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Chivasso il giorno stesso al n. 93, foglio 59, vol. 36, atti privati, e presentata pel visto alla prefettura di Torino il 9 settembre 1909, ore 14.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4349.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a von Oerdingen Henri, a Bruxelles, con attestato del 3 luglio 1909, vol. 288, n. 227 del registro attestati, e n. 97,401 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: Coussinet à rouleaux pour essieux et arbres de tous genres », fu asferita per intero alla ditta Schweinfurter Präcision-Kugel-Lager-erke-Fichtel & Sachs, a Schweinfurt (Germania), in forza di scrita privata sottoscritta dalle parti a Schaerbeek-Bruxelles, in data attembre \$1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di la il giorno 18 ottobre 1909, al n. 6448, vol. 251, atti privati, e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 21 ottobre 1909, ore 15.50.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

# Trasferimento di privativa industriale n. 4357.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Marks Bennett David, a Chicago, Illinois (S. U. d'America) con attestato del 16 giugno 1908, vol. 268, n. 199 del registro attestati e n. 93,126 del registro generale, per l'inven-

zione designata col titolo: « Machine à imprimer au rouleau pour le report des madrures ou autres dessins », fu trasferita per intero a Schittk Paul Friedrich Adolf, a Amburgō (Germania), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti ad Amburgo il 16 luglio 1908, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 5 ottobre 1939, al n. 5199, vol. 1796, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 7 ottobre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

# Trasferimento di privativa industriale n. 4358.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Marks Bennett David, a Chicago, Illinois (S. U. d'America), con attestato del 16 giugno 1908, vol. 268, n. 199 del registro attestati e n. 93,129 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Machine à imprimer au rouleau pour le report des madrures ou autres dessins », già trasferita a Schittek Paul Friedrich Adolf, a Amburgo, come da trasferimento precedente n. 4357, fu trasferita per intero alla « Dryas » Geselleschaft für Holzreproduktionen mit beschränkter Haftung, a Amburgo in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti ad Amburgo il 10 maggio 1909, debitamente registrata all'ufficio demaniale di Milano il giorno 5 ottobre 1909, al vol. 1796, n. 5200, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milâno il 7 ottobre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4359.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Ditta Andrea Invitti & C., a Milano, con attestato del 23 settembre 1904, vol. 193, n. 152 del registro attestati, e n. 72,933 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Processo di stampatura a caldo od a freddo, di secchi od altri recipienti in lamiera di ferro in un sol pezzo e con spessore costante e relativi stampi », fu trasferita per intero col relativo attestato completivo del 27 maggio 1905, vol. 207, n. 32 del registro attestati, n. 76,802 del registro generale, alla Ditta Ambrogio Invitti & C., a Milano, in forza di scrittura privata sottoscritta

dalle parti a Milano il 31 gennaio 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano, il giorno 15 febbraio 1909, al n. 11,791, vol. 1747, atti privati e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 16 ottobre 1909, ore 16.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

#### Trasferimento di privativa industriale n. 4360.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Hanscotte Jules Etienne, a Parigi, con attestato del 15 maggio 1906, vol. 224, n. 226 del registro attestati e n. 81,469 del registro generale, per l'invenzione destgnata col titolo: « Perfectionnements au système d'adhèrence à roues horizontales pour traction sur fortes rampes », fu trasferita per intero alla Société de construction des Batignolles, a Parigi, in forza di scrittura privata sottoscritta dalla parti a Parigi il 2 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 12 ottobre 1909, al n. 5518, vol. 1726, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 16 ottobre 1909, oro 16.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttere S. Offolenghi.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4366.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Webb George, a Monmouth (Inghilterra), con attestato del 21 dicembre 1909, vol. 298, n. 234 del registro attestati e n. 92,837 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Perfezionamenti nei cercfioni per ruote di voicoli », fu trasferita per intero a The Spencer Moulton Rim Syndicate Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Londra il 27 ottobre 1909, debitamente registrata all'Utilcio demaniale di Torino il giorno 19 novembre 1909, al n. 9204, vol. 288, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Torino il 24 novembre 1909, ore 15.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4367.

Per gli essetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Webb George, a Monmouth (Inghilterra), con attestato del 21 dicembre 1909, vol. 298, n. 235 del registro attestati, e n. 99,356 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Perfezionamenti relativi a cerchioni staccabili per le ruote stradali di veicoli», su trasserita per intero a The Spencer Moulton Rim Syndicate Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Londra il 27 ottobre 1909, debitamente registrata all'Ussico demaniale di Torino il giorno 19 novembre 1909 al n. 9204, vol. 2-8 atti privati, e presentata per il visto alla presettura di Torino il 21 novembre 1909, ore 15.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHL

# Trasferimento di privativa industriale n. 4373.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa indu-

striale originariamente rilasciata a Dayol Joseph Marie, a Marsiglia (Francia), con attestato del 28 dicembre 1909, vol. 299, n. 103, del registro attestati e n. 100,752 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Joint à baionnette et à écrou de serrage toujours en prise pour tuyaux et fermetures à tampons ou bouchons », fu trasferita per intero alla Société Anonyme des Raccords et Fermetures rapides Dayol, a Tolone (Francia), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Marsiglia il 3 novembre 1909, debitamente registrata all' Ufficio demaniale di Roma, il giorno 3 dicembre 1909 al n. 9278, vol. 257, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 7 dicembre 1909, ore 15.30.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4374.

Per gli estetti degli articoli 43 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Spinnerei & Weberei Steinen Actien-Gesellschaft, a Steinen (Germania), con attestato del 27 novembre 1908, vol. 276, n. 185 del registro attestati e n. 95,126 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Macchina circolare per filare », su trasserita per intero alla Genossenschaft sur Textilpatente, a Basilea (Svizzera), in forza di scrittura privata sottoscritta delle parti rispettivamente a Steinen il 5 e a Basilea il 9 novembre 1909, debitamente registrata all'Ussico demaniale di Roma il giorno 4 dicembre 1909 al n. 9324, vol. 257, atti privati, e presentata per il visto all'Ussico della proprietà intellettuale il 10 dicembre 1903, ore 17:20.

Roma, 18 aprile 1910.

H direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4375.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Spinnerei & Weberei Steinen Actien-Gesellschaft, a Steinen (Germania) con attestato 22 marzo 1909, vol. 282, n. 166 del registro attestati e n. 95,127 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: «Apparecchio per lo scambio delle spole nei telai », fu trasforita per intero alla Genossenschaft für Textilpatente, a Basilea (Svizzera), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Steinen il 5 e a Basilea, il 19 novembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 4 dicembre 1909, al n. 1324, vol. 257, atti privati, e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 10 dicembre 1909, ore 17.20.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OT FOLENGHL

# Trasferimento di privativa industriale n. 4376.

Per gli essetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Hepburn George, a Liverpool e Fletcher Joseph Ernst, a Dudley (Inghilterra), con attestato del 25 aprila 1907, vol. 244, n. 23 del registro attestati e n. 86,630 del registro generale per l'invenzione designata col titolo: « Perfectionnements aux ancres », su trasserito per intero alla Hall's Patent Anchor Company Limited, a Shefflelit (Inghilterra), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Liverpool il 29 ottobre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 19 novembre 1909

n. 9303, vol. 288, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Torino il 29 novembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4378.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Stimpson Edward Sutton, a Hopedale, Mass. (S. U. d'America), con attestato del 2 ottobre 1908, vol. 273, n. 153 del registro attestati e n. 93,568 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Dispositif pour alimenter de cannettes neuves les métiers à tisser à remplacement automatique du fil de trame », fu trasferita per intero alla Northrop Loom Company, a Hopedale, Mass. (S. U. d'America), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Hopedale, Mass., 1'8 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 5 novembre 1909, al n. 6961, vol. 1819, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 13 novembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4379.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Elektromilitara Aktiebolaget, a Stoccolma, con attestato del 28 aprile 1905, vol. 205, n. 91 del registro attestati e n. 75,869 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: «Microtelephone», fu trasferita per intero alla Aktiebolaget Monofon, a Stoccolma, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Stoccolma il 30 luglio 1907, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 16 novembre 1909, al n. 7702, vol. 1831, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 19 novembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4380.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Holmström Johan Gunnar, a Stoccolma (Svezia) con attestato del 16 maggio 1903, vol. 168, n. 137 del registro attestati, e n. 66,682 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: «Innovazioni nei ricevitori telefonici combinati con microfono », fu trasferita per intero alla Aktiebolaget Monofon, a Stoccolma (Svezia), in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Stoccolma il 30 luglio 1907, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano, il giorno 16 novembre 1909, al n. 7703, vol. 1831, atti privati, e presentata pel visto alla prefettura di Milano, il 19 novembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4381.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Genardini Archimede, a Roma, con attestato del 12 agosto 1908, vol. 271, n. 120 del registro attestati e n. 93,419 del registro generale, per l'invenzione designata col ti-

tolo: «Caldaia a tubi d'acqua sistema Genardini», în trasferita per intero alla Società N. Odero fu Alessandro & C.º, a Sestri Ponente, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Roma il 26 ottobre 1909, e a Genova il 1º dicembre 1909, registrata nell'Ufficio demaniale di Roma il 2 novembre 1909, al n. 7241, vol. 257, e in quello di Genova il giorno 2 dicembre 1909, al n. 8438, vol. 460, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 15 dicembre 1909, ore 17.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4382.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Marshall Hug e Maton Joseph, a Edinburgh (Scozia) con attestato del 13 febbraio 1904, vol. 183, n. 4 del registro attestati e n. 70,558 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Perfezionamenti nelle lampade ed apparecchi per bruciare aria carburata », fu trasferita per intero alla Société anonyme « L'Otolampe », a Bruxelles, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Edimburgo il 16 dicembre 1907 e a Bruxelles il 21 dicembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 29 dicembre 1909, al n. 10,851, vol. 258, atti privati e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 30 dicembre 1909, ore 15.30.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4383.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, con attestato del 22 gennaio 1906, vol. 219, n. 70 del registro attestati e n. 80,115 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Dispositif applicable aux bouées lumineuses et autres appareils avertisseurs lumineux », fu trasferita per intero alla Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Stoccolma il 15 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 7 gennaio 1910, al n. 11,264, vol. 258, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 10 gennaio 1910, ore 17.10.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale n. 4384.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, con attestato del 25 giugno 1906, vol. 227, n. 233 del registro attestati, e n. 82,513 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Régulateur de pression », fu trasferita per intero alla Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Stoccolma il 15 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 7 gennaio 1910, al n. 11,265, vol. 258, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 10 gennaio 1910, ore 17.10.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

## Trasferimento di privativa industriale n. 4335.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, con attestato del 30 aprile 1908, vol. 266, n. 123 del registro attestati, e n. 92,554 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Apparecchio per azionare automaticamente un organo d'intercettazione inserito in una conduttura di gas illuminante », fu trasferita per intero alla Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti, a Stoccolma, il 15 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 7 gennaio 1910 al n. 11,266, vol. 254, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 10 gennaio 1910, ore 17.10.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

## Trasferimento di privativa industriale n. 4383.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Ekenberg Martin, a Stoccolma, con attestato del 27 ottobre 1903, vol. 178, n. 115 del registro attestati e n. 69,482 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Procédé pour carboniser la tourbe, les dèchets de bois, la houille, etc, ou en faire du coke », fu trasferita per intero a The Peat Coal Investment Company Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Londra il 17 dicembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 5 gennaio 1910, al n. 11,101, vol. 258 atti privati e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale l'11 gennaio 1910, ore 17.15.

Roma, 18 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

# Trasferimento di privativa industriale n. 4387.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Ekenberg Martin, a Stoccolma, con attestato del 21 aprile 1904, vol. 186, n. 51, del registro attestati e n. 69,865 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Procédé et appareil pour échauffer des substances mêlées à des matières liquides », fu trasferita per intero a The Peat Coal Investment Company Limited, a Londra; in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Londra il 17 dicembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 5 gennaio 1910, al n. 11,101, vol. 258 atti privati e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale l'11 gennaio 1910, ore 17.15. Roma, 18 aprile 1910.

*Il direttore* S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4388.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Wagner Bernhard, a Berlino, con attestato del 6 marzo 1905, vol. 202, n. 40 del registro attestati e numero 75,324 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Dispositivo per la stagionatura delle mattonelle combustibili mediante l'evaporazione dell'acqua di soluzione [dell'agglutinante », fu trasferita per intero col relativo attestato completivo del 1º dicembre 1905, vol. 216, n. 140 del registro attestati, n. 79,303

del registro generale, alla Diamant Brickett-Werke Ges. m. b. H., a Berlino, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Berlino l'11 giugno 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 11 gennaio 1910, al n. 11,564, vol. 258, atti privati e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 13 gennaio 1910, ore 16.35.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4389.

Per gli essetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Wagner Bernhard, a Berlino, con attestato del 6 marzo 1905, vol. 202, n. 39 del registro attestati e n. 75,323 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: Processo per la preparazione di una massa per mattonelle combustibili mediante l'impiego di un agglutinante solubile nell'acqua, fu trasserita per intero alla Diamant Brikett-Werke Ges. m. b. H., a Berlino, in sorza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Berlino l'11 giugno 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 11 gennaio 1910, al n. 11,564, vol. 258, attiprivati e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 13 gennaio 1910, ore 16.35.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4390.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobra 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industrialo originariamente rilasciata a Wagner Bernhard, a Stettino (Germania), con attestato del 13 novembre 1907, vol. 255, n. 247 del registro attestati e n. 89,201 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Processo per facilitare la stagionatura e la combustione di mattonelle formate con un agglutinante solubilo nell'acqua », fu trasferita per intero alla Diamant Brikett-Werke Ges. m. b. H., a Berlino, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Berlino l'11 giugno 1909, debitamente registrata all'Ufficio demianiale di Roma, il giorno 11 gennaio 1910, al n. 11,564, vol. 258 atti privati e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 13 gennaio 1910, ore 16.35.

Roma, 19 aprile 1910

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4391.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobro 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Dunbar Francis William, a Chicago, Illinois (S. U. d'America), con attestato del 13 luglio 1905, vol. 208, n. 163 del registro attestati e n. 77,067 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Système de poste contral téléphonique » fu trasferita per intero a Kellogg Milo Gifford, a Chicago, Illinois (S. U. d'America) in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Chicago il 20 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 17 novembre 1900, al n. 8234, vol. 257, atti privati, e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale, il 14 gennaio 1910, ore 17.25.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale p. 4392.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilesciata a Koerner Ewald, a Dresda (Germania), con attestato del 20 giugno 1903, vol. 171, n. 64 del registro attestati, e n. 67,329 del registro generale, per l'invenzione designata, col titolo: « Disposizione in macchine per sigarette per formare le corde di tabacco», fu trasferita per intero a The United Cigarette Machine Company Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Lynchburg Va (S. U. d'America), il 19 agosto 1909 e a Dresda il 19 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 27 novembre 1909, al n. 8867, vol. 257, atti privati, e presentata per il visto all' Ufficio della proprietà intellettuale il 14 gennaio 1910, ore 17.25.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

#### Trasferimento di privativa industriale n. 4393.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Koerner Ewald, a Dresda, con attestato del 29 ottobre 1903, vol. 178, n. 147 del registro attestati e n. 67,840 del registro generale, per l'invenzione designata, col titolo: « Congegno per tagliare una treccia di tabacco per sigarette che si avanza uniformemente », fu trasferita per intero a The United Cigarette Machine Company Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Lynchburg Va (S. U. d'America) il 19 agosto 1909 e a Dresda il 9 settembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 27 novembre 1909, al n. 8367, vol. 277, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 14 gennaio 1910, ore 17.25.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4401.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1850, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Guadagni Giuseppe, a Fivizzano (Massa-Carrara), con attestato del 28 novembre 1905, vol. 216, n. 89 del registro attestati e n. 79,228 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Nuovo metodo per ottenere fili brillanti, tenaci, elastici, morbidi e bianchi dalla cellulosa del commercio », fu trasferita per intero col relativo attestato completivo del 13 dicembre 1903, vol. 237, n. 160 del registro attestati, n. 84,304 del registro generale, alla Società Italiana della Seta Artificiale, a Pavia, in forza di atto pubblico rogato dal notaio T. Morandotti a Pavia, l'8 luglio 1909, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Pavia il giorno 14 luglio 1909, al n. 53, foglio 93, vol. 100, atti pubblici, e presentato per il visto alla prefettura di Torino, il 28 dicembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

# Trasferimento di privativa industriale r. 4402.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1850, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a Lied Ole Severin, a Christiania, con attestato del 21 ottobre 1907, vol. 254, n. 131 del registro attestati e n. 85,272 del registro generale, per l'invenzione designata col

titolo: Perfectionnements dans les dispositifs d'allumage et d'extintion des brûleurs à gaz », gia trasferita a Zucoli Cesaro, a Milano, come da pubblicazione nella Gazzetta usciale dell'11 dicembre 1908, n. 289, su trasferita per intero alla Società anonima Italo-Norvegese, a Milano, in sorza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Milano, il 6 novembre 1909, debitamente registrata all'Usficio demaniale di Milano il giorno 25 novembre 1909, al n. 8235, vol. 1831, atti privati, e presentata pel visto alla presettura di Milano, il 27 dicembre 1909, ore 16.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

### Trasferimento di privativa industriale n. 4407.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata alla Compagnia Italiana Westinghouse dei Freni, a Torino, con attestato del 29 ottobre 1908, vol. 274, n. 215 del registro attestati, e n. 91,276 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: « Perfezionamenti nei dispositivi di riscaldamento a vapore », fu trasferita per intero a The Westinghouse Brake Company Limited, a Londra, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle panti rispettivamente a Torino il 19 novembre 1909 e a Londra il 7 gennaio 1910, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 22 novembre 1909, al numero 9419, vol. 288, atti privati, e presentata per il visto all'Ufficio della proprietà intellettuale, il 22 gennaio 1910, ore 17.15.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

## Trasferimento di privativa industriale n. 4408.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a André Fritz, a Haardt (Germania), con attestato del 3 marzo 1906, vol. 222, n. 7 del registro attestati o n. 80,410 del registro generale, per l'invenzione designata col titolo: Procède et dispositif pour la fabrication de l'acier » fu trasferita per intero a The International Machinery and Ammunition Factories, Trust Limited, a Parigi, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti rispettivamente a Berlino il 9 ottobre 1909 e a Parigi il 12 novembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 22 gennaio 1910, al n. 12,301, vol. 258, atti privati e presentata pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 27 gennaio 1910, ore 17.10.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.

## Trasferimento di privativa industriale n. 4404.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale originariamente rilasciata a L'Oxhydrique Française (Société Anonyme), a Parigi, con attestato del 31 marzo 1908, vol. 265, n. 79 del registro attestati e n. 9?,519 del registro generale, per l'invenziono designata col titolo: « Perfectionnements aux appareils mélangeurs d'un gaz combustible et d'un gaz comburant», fu trasferita per intero alla Società Italiana Ossigeno ed altri Gas, a Milano, in forza di scrittura privata sottoscritta dalle parti a Milano il 13 dicembre 1909, debitamente registrata all'Ufficio demaniale di Milano il giorno 15 dicembre 1909, al n. 9333, vol. 1836, atti privati, e presentata per il visto alla prefettura di Milano il 30 dicembre 1909, ore 15.

Roma, 19 aprile 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.